

84-209

GOVT



Digitized by the Internet Archive
in 2024 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/39200609100061>

84-209



Cat. no. 84F0209XPB

**Mortality -
Summary List
of Causes,
1999**

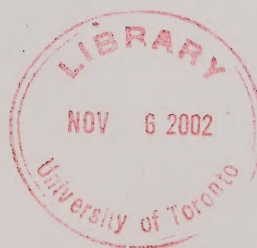
Shelf Tables

N° 84F0209XPB au cat.

**Mortalité -
Liste sommaire
des causes,
1999**

Tableaux standards

31
Government
Publications



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada



Mortality - Summary List of Causes, 1999

Shelf Tables

October 2002

Catalogue no. 84F0209XPB

Price: \$20

These tables and explanatory text were prepared under the direction of:

- **Leslie Geran**, Senior Analyst
Vital and Cancer Statistics Section
 - **Patricia Tully**, Senior Analyst
Vital and Cancer Statistics Section
-

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

The cooperation of provincial and territorial Vital Statistics registries who supply the mortality data in this report to Statistics Canada is gratefully acknowledged.

How to obtain information

Orders or inquiries about this product and related statistics or services should be directed to: Client Custom Services Unit, Health Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: 1-613-951-1746; fax: 1-613-951-0792; e-mail: HD-DS@statcan.ca).

Mortalité - Liste sommaire des causes, 1999

Tableaux standards

Octobre 2002

N° 84F0209XPB au catalogue

Prix : 20 \$

Ces tableaux et texte explicatif ont été rédigés sous la direction de :

- **Leslie Geran**, analyste principale
Section des données sur l'état civil et le cancer
 - **Patricia Tully**, analyste principale
Section des données sur l'état civil et le cancer
-

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Statistique Canada tient à manifester sa gratitude envers les provinces et territoires qui nous ont fourni de leurs registres des statistiques de l'état civil, les données sur la mortalité qui apparaissent dans ce rapport.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute commande ou demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Services à la clientèle personnalisés, Division de la statistique de la santé, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (téléphone : 1-613-951-1746; télécopieur : 1-613-951-0792; courriel : HD-DS@statcan.ca).

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available
- ... figures not appropriate or not applicable
- nil or zero
- amount too small to be expressed
- ^P preliminary figures
- ^r revised figures
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada :

- .. nombres indisponibles
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- néant ou zéro
- nombres infimes
- ^P nombres provisoires
- ^r nombres rectifiés
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

	Page
INTRODUCTION	
History	v
Purposes	v
Overview of Mortality Data Sources and Products Available	vi
METHODOLOGY	
Data Collection	vii
Data Definitions	viii
Data Processing	xi
DATA QUALITY	
Coverage	xii
Completeness	xii
Change in Cause-of-Death Codes over Time	xiii
Quality Indicators	xiii
Timeliness	xiv
REFERENCES	xiv
1. Number of Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1999	2
2. Age-standardized Mortality Rates per 100,000 Population by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1999	6
3. Number of Deaths by Selected Causes, Age and Sex, Canada, 1999	14
4. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes, Age and Sex, Canada, 1999	18
5. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1999	22
6. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1999	58
7. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1999	94
8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999	134
9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999	146

TABLE DES MATIÈRES

	Page
INTRODUCTION	
Historique	v
Objectifs	v
Aperçu des sources de données sur la mortalité et des produits disponibles	vi
MÉTHODOLOGIE	
Collecte de données	vii
Définitions des données	viii
Traitement des données	xi
QUALITÉ DES DONNÉES	
Champs d'observation	xii
Intégralité	xii
Changements relatifs au codage des causes de décès	xiii
Indicateurs de qualité	xiii
Actualité	xiv
RÉFÉRENCES	xiv
1. Nombre de décès selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1999	2
2. Taux comparatif de mortalité pour 100 000 habitants selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1999	6
3. Nombre de décès selon certaines causes, l'âge et le sexe, Canada, 1999	14
4. Décès pour 100 000 habitants selon certaines causes, l'âge et le sexe, Canada, 1999	18
5. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1999	22
6. Décès pour 100 000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1999	58
7. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1999	94
8. Nombre de décès infantiles dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999	134
9. Décès infantiles pour 100 000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999	146

TABLE OF CONTENTS - Concluded

Page

10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999 158
11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999 168

APPENDICES

1. Registration of Death Form 178
2. Revised Postcensal Population Estimates, by Sex and Age Group, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1999 180
3. Calculation of Age-standardized Death Rates 181
4. List of Selected Causes of Death (Tables 1-4) and their Correspondence with ICD-9 Codes 182
5. List of Abbreviated Cause-of-Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes 183

TABLE DES MATIÈRES - fin

Page

10. Nombre de décès néonataux dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999 158
11. Décès néonataux pour 100 000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999 168

ANNEXES

1. Formule de déclaration de décès 178
2. Estimations postcensitaires révisées de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1^{er} juillet 1999 180
3. Calcul des taux comparatifs de mortalité 181
4. Liste de certaines causes de décès (tableaux 1 à 4) et des codes correspondants de la CIM-9 182
5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 183

INTRODUCTION

History

The collection of vital statistics began in Canada, as in France and England, with the registration by the ecclesiastical authorities of baptisms, marriages and burials. These registers have made it possible to compile vital statistics for Quebec since 1610.

For Canada as a whole, it was impossible to compile a satisfactory series of vital statistics prior to 1921. Obstacles to such a national compilation included variations in the vital statistics legislation among provinces, incompleteness of registration, lack of uniformity in classification and method of presentation, omission of important data and choice of fiscal instead of calendar year as the time unit.

The Dominion Bureau of Statistics (DBS), established by the Statistics Act of 1918, and two Dominion-Provincial Conferences held in the same year provided the mechanism for DBS and the provincial Vital Statistics Offices to produce national vital statistics. In this cooperative scheme, DBS would supply the standard registration forms for births, deaths and marriages while the provinces would forward transcripts of the completed forms. Eight provinces initially entered into the cooperative system leading to publication of the first annual report for Canada in 1921. Quebec entered from the beginning of the year 1926 and Newfoundland entered in 1949. Data from the territories were first included in the regular publications in 1956.

Purposes

Now, as in the early years, the complete and accurate registration of all "vital" events in Canada is the main objective of this collaborative effort between the provinces/territories and Statistics Canada. Under a federal-provincial agreement, the registration of births, stillbirths, marriages and deaths is the responsibility of the provinces and territories. The primary function of the provincial or territorial registration systems is to obtain and preserve such documentary evidence as is necessary to protect the legal rights of the individual. At any time after registration, the individual or family concerned may refer to the records for proof of the pertinent facts concerning a birth, marriage or death.

While the production of statistics is of secondary importance to the provincial or territorial registries of vital statistics, the data are nevertheless used extensively by the research community and other health professionals. At the national level the primary use of the data is statistical, such as in population

INTRODUCTION

Historique

Au Canada, comme en France et en Angleterre, les premières données sur l'état civil ont été recueillies par les autorités ecclésiastiques, qui enregistraient les baptêmes, les mariages et les enterrements. Ces registres ont permis de compiler des statistiques de l'état civil pour le Québec depuis 1610.

Pour le Canada tout entier, il n'a pas été possible de compiler une série satisfaisante de statistiques de l'état civil avant 1921. Parmi les obstacles qui ont nui à la compilation de ce genre de statistiques à l'échelle nationale, mentionnons les différences entre les lois provinciales à cet égard, les lacunes dans l'enregistrement, le manque d'uniformité dans la classification ou dans la méthode de présentation, l'omission de données importantes et le choix de l'année financière au lieu de l'année de calendrier comme unité de temps.

En 1918, le Bureau fédéral de la statistique (BFS) était créé en vertu de la Loi sur la statistique. C'est au cours de deux conférences fédérales-provinciales tenues cette même année que le BFS et les bureaux provinciaux de l'état civil ont conclu une entente de collaboration en vue de produire des données nationales sur l'état civil. Selon cette entente de collaboration, le BFS devait fournir les formulaires d'enregistrement normalisés pour les naissances, les mariages et les décès, et les provinces devaient lui envoyer des copies des formulaires remplis. Au départ, huit provinces étaient parties à cette entente de collaboration qui a mené à la publication du premier rapport annuel pour le Canada en 1921. Le Québec s'est joint aux autres provinces au début de 1926, et Terre-Neuve, en 1949. Les données des territoires ont été incluses dans les publications régulières pour la première fois en 1956.

Objectifs

Aujourd'hui, tout comme au début, l'enregistrement complet et exact de tous les événements relatifs à l'état civil au Canada est le principal objectif de ce travail de collaboration entre les provinces/territoires et Statistique Canada. Aux termes d'une entente fédérale-provinciale, l'enregistrement des naissances, des mortinaissances, des mariages et des décès relève des provinces et territoires. Les systèmes d'enregistrement des provinces et territoires visent avant tout à obtenir et à conserver les preuves documentaires nécessaires pour protéger les droits de chaque personne. À n'importe quel moment après l'enregistrement, la personne ou la famille concernée peut consulter les registres pour avoir une preuve des faits se rapportant à une naissance, à un mariage ou à un décès.

Bien que la production de statistiques soit d'une importance secondaire pour les bureaux provinciaux et territoriaux de l'état civil, les données sont quand même beaucoup utilisées par les chercheurs et les professionnels de la santé. Au niveau national, on utilise principalement les données à des fins

estimates and projections, demographic trend analyses, health surveillance and epidemiological research.

Overview of Mortality Data Sources and Products Available

The vital statistics death registration system covers all deaths occurring in Canada. As well, deaths of Canadian residents occurring in the United States are reported under a reciprocal agreement. Unless otherwise indicated, tabulations exclude deaths of non-Canadian residents that occurred in Canada.

The central Vital Statistics Registry in each province and territory provides data from death registration forms to Statistics Canada. The following are statistical data items that are reported in a standard way by all jurisdictions and included in the Canadian vital statistics death registration system:

- Age and sex of the deceased
- Marital status of the deceased
- Residence of the deceased
- Birthplace of the deceased
- Birthplace of parents of the deceased
- Date of death
- Underlying cause of death
- Province or territory of occurrence of death
- Place of accident (for most non-transport accidental deaths)
- Autopsy performed or not

The Canadian mortality data are published in the Standard Tables. In addition to these tables, other data in the form of more detailed cross-tabulations, custom tabulations, computer print-outs, diskettes and magnetic tapes are available upon request from the Health Statistics Division or Statistics Canada Reference Centres.

statistiques, par exemple pour les estimations et les projections démographiques, l'analyse des tendances démographiques, la surveillance de la santé et la recherche épidémiologique.

Aperçu des sources de données sur la mortalité et des produits disponibles

Le système d'enregistrement des décès couvre tous les décès qui se produisent au Canada. En outre, les décès de résidents canadiens aux États-Unis sont déclarés en vertu d'une entente réciproque. Sauf indication contraire, les totalisations excluent les décès au Canada de personnes qui ne sont pas des résidentes canadiennes.

Le bureau central de l'état civil de chaque province et territoire fournit à Statistique Canada les données tirées des formulaires d'enregistrement de décès. Voici les éléments d'information qui sont déclarés de façon uniforme par tous les secteurs de compétence et qui sont inclus dans le système canadien d'enregistrement des décès:

- l'âge et le sexe de la personne décédée
- l'état matrimonial de la personne décédée
- le lieu de résidence de la personne décédée
- le lieu de naissance de la personne décédée
- le lieu de naissance des parents de la personne décédée
- la date du décès
- la cause antécédente du décès
- la province ou le territoire de décès
- le lieu de l'accident (pour la plupart des décès accidentels non reliés au transport)
- l'autopsie pratiquée ou non

Les données canadiennes sur la mortalité sont publiées dans les tableaux de base. Outre ces tableaux, on peut se procurer, sur demande, d'autres données sous forme de tableaux croisés plus détaillés, de totalisations spéciales, d'imprimés, de disquettes et de bandes magnétiques en s'adressant à la Division de la statistique de la santé ou aux Centres de référence de Statistique Canada.

METHODOLOGY

Data Collection

Provincial and territorial Vital Statistics Acts or equivalent legislation render compulsory the registration of all deaths within their jurisdictions. These Acts follow, as closely as possible, a Model Vital Statistics Act that was developed to promote uniformity of legislation and reporting practices among the provinces and territories.

An agreement between the government of Canada and governments of the provinces and territories governs the operation of the Canadian System of Vital Statistics. An advisory committee, called the Vital Statistics Council for Canada, oversees policy and operational matters. All provincial and territorial jurisdictions and Statistics Canada are represented on the Vital Statistics Council. Under the agreement, Statistics Canada is responsible for the design and printing of a standard death registration form (Appendix 1) for use in any province or territory. When a province elects to print its own form to collect additional information it includes the standard information agreed upon.

The form for the registration of a death consists of two parts, personal and medical. Personal data are supplied by an informant, usually a relative of the deceased. The informant signs this part of the certificate and is responsible for delivering the form to the undertaker. The part of the form comprising the medical certificate of death is completed by the medical practitioner last in attendance or by a coroner, if an inquest or enquiry was held. The undertaker, or person acting as the undertaker, enters details on burial or other disposition of the body on the death registration form. This person is also responsible for filing the completed form with the local registrar who then issues the burial permit.

All provinces supply microfilm copies or optical images of registration forms to Statistics Canada. In addition, Nova Scotia, New Brunswick, Quebec, Ontario and the western provinces supply machine-readable abstracts of registrations, consisting of the required standard information. For the remaining Atlantic provinces and the territories, the required standard information on microfilm is converted to machine-readable form at Statistics Canada. Subsequent changes to registrations due to errors or omissions are transmitted to Statistics Canada as the information becomes available.

MÉTHODOLOGIE

Collecte de données

Les lois provinciales et territoriales sur les statistiques de l'état civil ou les textes législatifs équivalents rendent obligatoire l'enregistrement de tous les décès dans la province ou le territoire. Ces lois se rapprochent le plus possible d'une loi modèle sur les statistiques de l'état civil, qu'on a rédigée afin d'assurer l'uniformité des lois et des méthodes de déclaration des provinces et territoires.

Une entente entre le gouvernement du Canada et les gouvernements des provinces et territoires régit le fonctionnement du système canadien des statistiques de l'état civil. Un comité consultatif, appelé le Conseil de la statistique de l'état civil du Canada, s'occupe des politiques et des questions opérationnelles. Les provinces et territoires ainsi que Statistique Canada sont tous représentés à ce conseil. Aux termes de l'entente, Statistique Canada est chargé de concevoir et d'imprimer un formulaire normalisé d'enregistrement de décès (Annexe 1) qui peut être utilisé dans n'importe quelle province ou n'importe quel territoire. Lorsqu'une province choisit d'imprimer son propre formulaire pour recueillir des renseignements supplémentaires, ce formulaire doit comprendre les données de base précisées dans l'entente.

Le formulaire d'enregistrement de décès se divise en deux parties, soit les renseignements personnels et les renseignements médicaux. Les renseignements personnels sont fournis par un répondant, habituellement un parent de la personne décédée. Le répondant signe cette partie du certificat et doit remettre le formulaire à l'entrepreneur de pompes funèbres. La partie du formulaire qui correspond au certificat médical de décès est remplie par le médecin qui a constaté le décès, ou par le coroner dans les cas où il y a une enquête. L'entrepreneur de pompes funèbres, ou la personne qui joue ce rôle, doit inscrire sur le formulaire d'enregistrement de décès les détails concernant l'enterrement ou toute autre disposition à prendre relativement au cadavre. Il doit également présenter le formulaire rempli au registraire local, qui délivrera le permis d'enterrement.

Toutes les provinces fournissent à Statistique Canada des copies sur microfilm ou des images optiques des formulaires d'enregistrement. En outre, la Nouvelle-Écosse, le Nouveau-Brunswick, le Québec, l'Ontario et les provinces de l'Ouest extraient des formulaires les données de base requises et les transmettent à Statistique Canada sous une forme lisible par machine. Pour les autres provinces atlantiques et les territoires, c'est Statistique Canada qui s'occupe de mettre sous une forme lisible par machine les données de base qui lui sont fournies sur microfilm. Les modifications à apporter aux enregistrements à cause d'erreurs ou d'omissions sont communiquées immédiatement à Statistique Canada.

Data Definitions

Terms, definitions and classification schemes employed in the Canadian system of vital statistics are based on accepted standards contained in World Health Organization documents, the medical, health and demographic literature and Vital Statistics Acts.

• Types of Deaths Shown in the Tables

Unless otherwise indicated the tables exclude stillbirths.

- Infant* - Deaths to a child under one year of age
- Neonatal* - Deaths to a child under 28 days (4 weeks) of age
- Post-neonatal* - Deaths to a child between 4 weeks and 1 year of age
- Perinatal* - Foetal deaths of 28 weeks or more gestation plus infant deaths under 7 days (1 week) of age

• Types of Rates Used in Tables

Rates are calculated using annual population figures corresponding to the year of death (see Appendix 2).

Rates and ratios are computed as follows:

- Crude* - The number of deaths during the year as a rate per 1,000 or per 100,000 population
- Age-specific* - The number of deaths in a given age group expressed as a rate per 100,000 persons in the same age group
- Infant* - Infant deaths per 1,000 live births
- Neonatal* - Neonatal deaths per 1,000 live births
- Post-neonatal* - Post-neonatal deaths per 1,000 live births
- Perinatal* - Perinatal deaths per 1,000 total births
- Age-standardized* - Age-standardization removes the effects of differences in age structure among areas and over time.

Définitions des données

Les termes, les définitions et les classifications utilisés dans le système canadien des statistiques de l'état civil sont fondés sur des normes acceptées qu'on trouve dans les documents de l'Organisation mondiale de la santé, dans la documentation sur la médecine, la santé et la démographie ainsi que dans les lois sur les statistiques de l'état civil.

• Genres de mortalité figurant dans les tableaux

Sauf indication contraire, les mortinaissances sont exclues des tableaux.

- Infantile* - Décès d'un enfant de moins d'un an
- Néonatale* - Décès d'un enfant de moins de 28 jours (quatre semaines)
- Post-néonatale* - Décès d'un enfant âgé de quatre semaines à un an
- Périnatale* - Décès d'un fœtus de 28 semaines ou plus de gestation, et décès d'un enfant âgé de moins de sept jours (une semaine)

• Genres de taux figurant dans les tableaux

Le calcul des taux est fondé sur les données démographiques correspondant à l'année du décès (voir l'annexe 2).

Les taux et rapports sont calculés ainsi:

- Brut* - Le nombre de décès durant l'année pour 1 000 ou 100 000 habitants
- Par âge* - Le nombre de décès dans un groupe d'âge donné pour 100 000 personnes dans le même groupe d'âge
- Infantile* - Décès infantiles pour 1 000 naissances vivantes
- Néonatale* - Décès néonataux pour 1 000 naissances vivantes
- Post-néonatale* - Décès post-néonataux pour 1 000 naissances vivantes
- Périnatale* - Décès périnataux pour 1 000 naissances totales
- Comparatif* - Le calcul des taux comparatifs vise à supprimer l'effet des différences dans la structure par âge entre diverses populations et sur une certaine période.

The age-standardized rates show the number of deaths per 100,000 population that would have occurred in a given area if the age structure of the area were the same as that of a specified standard population (see formula in Appendix 3).

Les taux comparatifs montrent le nombre de décès pour 100 000 habitants qui se seraient produits dans une population donnée si la structure par âge de cette population était la même que celle d'une population-type (voir la formule à l'annexe 3).

• Population Counts Used in Calculating Rates

In 1993, Statistics Canada introduced a new series of population estimates adjusted to include non-permanent residents and to compensate for net census undercoverage. This helps to make the denominator of rates correspond more closely to the numerator, which includes all residents of Canada, regardless of legal status. The series for provinces and territories comprises annual population estimates by age, sex and marital status, beginning with 1971. Non-permanent residents are persons claiming refugee status, persons holding a student authorization, persons holding an employment authorization, persons holding a minister's permit, and all non-Canadian-born dependants of the above individuals. Net census undercoverage is the difference between census undercoverage and census overcoverage. The former refers to persons not enumerated in the census but who were part of the census universe; the latter refers to persons either enumerated more than once or enumerated once but who were not part of the census universe. All rates provided in this publication were calculated using the new population estimates, as revised in March 2002.

• Description of Other Terms Appearing in the Tables or Available in Machine-Readable Form

Age

Completed age in months or days for infants less than one year old.

Completed age in years for persons one year old and over.

Residence of Deceased

On death records, province (or territory), census division (or county) and locality (city, town or village) are coded. The geographic coding system used is based on the *Standard Geographical Classification* (SGC)(1).

The following geographic abbreviations are used:

NF Newfoundland and Labrador
PE Prince Edward Island

• Chiffres de population servant au calcul des taux

En 1993, Statistique Canada a commencé à utiliser une nouvelle série d'estimations de la population qui tient compte des résidents non permanents et des rajustements réalisés pour le sous-dénombrement net du recensement. De cette façon, le dénominateur des taux correspond mieux au numérateur, lequel comprend tous les résidents du Canada, peu importe leur statut légal. Les séries pour les provinces et les territoires comprennent les estimations annuelles de la population selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial, à partir de 1971. Les résidents non permanents sont des personnes qui revendiquent le statut de réfugié, des titulaires d'un permis de séjour pour étudiant, des titulaires d'un permis de travail, des détenteurs d'un permis ministériel et toute personne à charge née à l'étranger des personnes susmentionnées. Le sous-dénombrement net du recensement correspond à la différence entre le sous-dénombrement du recensement et le surdénombrement du recensement. Le premier terme englobe les personnes non recensées faisant partie de l'univers du recensement alors que le second fait référence aux personnes qui sont dénombrées plus d'une fois ou qui sont dénombrées alors qu'elles ne font pas partie de l'univers du recensement. Tous les taux présentés dans la publication sont fondées sur les nouvelles estimations de la population, telles que révisées en mars 2002.

• Définitions d'autres termes figurant dans les tableaux ou dans les données offertes sous forme lisible par machine

Âge

Âge en mois ou en jours pour les enfants de moins d'un an.

Âge en années pour les personnes d'un an et plus.

Lieu de résidence de la personne décédée

La province (ou le territoire), la division de recensement (ou le comté) et la localité (la ville ou le village) sont codées dans les registres de décès. Le système de géocodage employé est basé sur la *Classification géographique type* (CGT) (1).

Voici les sigles géographiques utilisés :

NF Terre-Neuve-et-Labrador
PE Île-du-Prince-Édouard

NS Nova Scotia
 NB New Brunswick
 QC Quebec
 ON Ontario
 MB Manitoba
 SK Saskatchewan
 AB Alberta
 BC British Columbia
 YK Yukon
 NT Northwest Territories
 NU Nunavut

Nunavut came into being officially as a Territory of Canada on April 1, 1999. The name Northwest Territories applies to a Territory with different geographic boundaries before and after April 1, 1999.

Deaths and stillbirths of residents of Nunavut which took place before April 1, 1999 are included with deaths and stillbirths of residents of the Northwest Territories. Deaths and stillbirths which took place on or after April 1, 1999 are tabulated separately for residents of Nunavut.

Birthplace

Birthplace of the deceased (province or territory if born in Canada and country if born outside Canada) and also of the parents of the deceased are reported and are on the machine-readable data base, but are not published.

Place of Accident

For accidental deaths other than those related to transport or medical care, the place of occurrence of the accident is on the machine-readable data base but not published. The eight categories are "home", "farm", "mine and quarry", "industrial place", "recreational place", "street and highway", "public building" and "residential institution".

Autopsy

The machine-readable file contains a variable indicating whether or not an autopsy was performed. This information has not been extensively used but can serve as an indicator of the reliability of the reported cause of death.

Cause-of-Death Classification

Information on cause of death is coded according to the *International Classification of Diseases (ICD)(2)*. The 9th Revision has been in use in Canada since 1979. The cause of death coded and tabulated is the *underlying cause of death*. This is defined as "(a) the disease or injury which initiated the train of events leading directly to death, or (b)

NS Nouvelle-Écosse
 NB Nouveau-Brunswick
 QC Québec
 ON Ontario
 MB Manitoba
 SK Saskatchewan
 AB Alberta
 BC Colombie-Britannique
 YK Yukon
 NT Territoires du Nord-Ouest
 NU Nunavut

Le Nunavut est devenu officiellement un territoire canadien le 1^{er} avril 1999. Le nom « Territoires du Nord-Ouest » désigne un territoire dont les frontières géographiques diffèrent selon que l'on se situe avant ou après cette date.

Les décès et les mortinaissances des résidents du Nunavut qui sont survenus avant le 1^{er} avril 1999 sont classés avec ceux des résidents des Territoires du Nord-Ouest. Les décès et les mortinaissances des résidents du Nunavut se produisant à partir du 1^{er} avril 1999 sont classés séparément.

Lieu de naissance

Le lieu de naissance de la personne décédée (province ou territoire si elle est née au Canada et pays si elle est née à l'étranger) et le lieu de naissance de ses parents sont déclarés et figurent dans la base de données lisible par machine, mais ne sont pas publiés.

Lieu de l'accident

Pour les décès accidentels, autres que ceux reliés au transport ou aux soins médicaux, le lieu de l'accident figure dans la base de données lisible par machine mais n'est pas publié. Les huit catégories sont « maison », « exploitation agricole », « mine ou carrière », « lieu industriel », « lieu de récréation », « route », « immeuble public » et « établissement résidentiel ».

Autopsie

Le fichier lisible par machine renferme une variable indiquant si une autopsie a été pratiquée ou non. Cet élément d'information n'a pas été beaucoup utilisé, mais il peut servir d'indicateur de la fiabilité de la cause déclarée de décès.

Classification de la cause du décès

Les renseignements sur la cause du décès sont codés selon la *Classification internationale des maladies (2)*. La 9^e révision est utilisée au Canada depuis 1979. La cause du décès qui est codée et qui sert à la production des totalisations est la *cause antécédente du décès*. Elle est définie comme étant « (a) la maladie ou le traumatisme qui

the circumstances of the accident or violence which produced the fatal injury". This underlying cause of death is selected from a number of conditions listed on the death registration. Only data on this underlying cause of death and, for accidental and violent deaths, the nature of the injury resulting from the accident, are currently published in annual reports. A system to code and record in machine-readable form all causes of death specified on the death registration has, however, been implemented in several provinces and at Statistics Canada.

In the annual report *Causes of Death* (Catalogue 84F0208XPB), causes of death are tabulated according to the detailed categories (4 digits) of the *International Classification of Diseases*. Tables in the current report, *Mortality - Summary List of Causes*, show causes of death grouped in three ways: (i) selected major causes of death are shown in tables 1-4, (ii) causes of death grouped according to an "abbreviated list" (A-List) are shown in tables 5-7, and, (iii) infant and neonatal deaths according to a list of selected causes are shown in tables 8-11. Appendices 4 and 5 contain lists of the selected major causes and causes according to the A-List with the corresponding ICD-9 codes.

Data Processing

• Processing before Receipt by Statistics Canada

With some exceptions (see "Processing at Statistics Canada" below), the provinces receive and code the data, convert them to machine-readable form and carry out edits. Editing varies by jurisdiction but usually includes checks that data are present, validation of code ranges for coded information and consistency checks between related data items, such as cause of death and sex (for sex-specific causes) or marital status and age.

Statistics Canada provides provinces with training and consultation for cause-of-death coding and supplies manuals, such as the *International Classification of Diseases (ICD)* and the *Standard Geographical Classification (SGC)*, to promote data reliability and consistency.

• Processing at Statistics Canada

For the Atlantic provinces, Alberta and the territories, the cause of death is coded at Statistics Canada. Geographic

a déclenché l'évolution morbide conduisant directement au décès ou (b) les circonstances de l'accident ou de la violence qui ont entraîné le traumatisme mortel ». Cette cause antécédente du décès est choisie d'après un certain nombre de conditions précisées sur le formulaire d'enregistrement de décès. Seules les données sur la cause antécédente du décès et, dans le cas des morts accidentelles et violentes, celles sur la nature des lésions traumatiques découlant de l'accident sont actuellement publiées dans les rapports annuels. Un système permettant de coder et d'enregistrer les causes multiples de décès sur un support exploitable par une machine est toutefois en place dans plusieurs provinces et à Statistique Canada.

Dans le rapport annuel *Causes de décès* (n° 84F0208XPB au catalogue), les causes de décès sont réparties en fonction des catégories détaillées (à 4 chiffres) de la *Classification internationale des maladies*. Dans les tableaux du présent rapport, *Mortalité: Liste sommaire des causes*, les causes de décès sont regroupées de trois manières: i) certaines principales causes de décès sont données aux tableaux 1 à 4, ii) les causes de décès regroupées selon une liste abrégée (liste A) se trouvent dans les tableaux 5 à 7; iii) la mortalité infantile et néonatale selon certaines causes est présentée dans les tableaux 8 à 11. Les annexes 4 et 5 renferment les listes de certaines grandes causes et des causes réparties selon la liste A, accompagnées de leurs codes correspondants de la CIM-9.

Traitement des données

• Traitement avant l'envoi des données à Statistique Canada

À quelques exceptions près (voir le paragraphe sur le traitement à Statistique Canada ci-dessous), les provinces reçoivent et codent les données, les mettent sous une forme lisible par machine et effectuent des vérifications. Les vérifications varient d'une province à l'autre mais incluent habituellement des vérifications de la présence des données, une validation des codes pour les données codées et des vérifications de cohérence entre les éléments d'information connexes tels que la cause du décès et le sexe (pour les causes propres à un sexe) ou l'état matrimonial et l'âge.

Statistique Canada offre aux provinces des cours de formation et des services de consultation sur le codage de la cause du décès et leur fournit des manuels comme la *Classification internationale des maladies (CIM)* et la *Classification géographique type (CGT)* afin de favoriser la fiabilité et la cohérence des données.

• Traitement à Statistique Canada

Pour les provinces Atlantiques, l'Alberta et les territoires, la cause du décès est codée à Statistique Canada. C'est

information is coded for the Yukon as well as for all reports pertaining to non-residents of the province or territory of occurrence. For deaths of Canadian residents reported by the USA, both medical and geographic information are coded at Statistics Canada. All required data not provided by the provinces and territories in machine-readable form are then captured in a standard format. Machine-readable files provided by provinces are converted to this standard format at Statistics Canada.

The data from all provinces and territories then undergo the same edit routines to ascertain the completeness and quality of the data. Recently, standard edit specifications have been developed by Statistics Canada for inclusion in provincial edit systems. Most errors and omissions detected during processing are corrected by referring to the microfilmed registrations and by consulting the provinces and territories.

Since 1990, Ontario has used optical imaging technology for storing copies of legal certificates, so microfilm copies are no longer produced. From 1990-1995 it was not possible to completely edit vital statistics data reported by Ontario because the optical images had not been transferred to Statistics Canada. Invalid codes were changed to the "not stated" category, and unlikely situations were accepted as reported. As of 1996, complete editing of Ontario data has again been possible, thanks to the availability of copies of the optical images at Statistics Canada.

DATA QUALITY

Coverage

Due to the legal reporting requirements, registration of deaths is considered to be virtually complete. Records received after a "cut-off date" are not included in tabulations. These late registrations result in some under-coverage at the time annual tabulations are disseminated. The numbers are usually small. In 1990, for example, there were 84 late registrations of deaths in all of Canada.

Completeness

Completeness of reporting of core statistical data items varies with the item, the reporting province or territory and the year. For the combined provincial and territorial data, completeness in the 5-year period 1991-1995 was 99% or higher for age, sex, marital status, place of residence and cause of death, 95-96% for birthplace of deceased, 28-29% for birthplace of parents of the deceased and 20-22% for place of accident (if any).

également le Bureau qui s'occupe de coder les renseignements géographiques pour le Yukon ainsi que pour tous les décès de personnes autres que les résidents de la province ou du territoire du lieu de décès. Pour les décès de résidents canadiens déclarés par les États-Unis, les renseignements médicaux et géographiques sont codés à Statistique Canada. Toutes les données requises qui ne sont pas fournies par les provinces et territoires sous forme lisible par machine sont ensuite saisies selon une présentation normalisée. Les fichiers lisibles sur machine fournis par les provinces sont convertis à Statistique Canada de façon à respecter cette présentation normalisée.

Les données de toutes les provinces et territoires font ensuite l'objet des mêmes vérifications visant à en mesurer l'intégralité et la qualité. Récemment, Statistique Canada est en train d'élaborer des spécifications concernant un programme normalisé de vérification qui sera intégré aux systèmes provinciaux de vérification. Dans la plupart des cas, on consulte les enregistrements sur microfilm ou on communique avec les provinces et territoires pour corriger les erreurs et les omissions décelées pendant le traitement.

Depuis 1990, l'Ontario utilise la technologie de l'imagerie optique pour le stockage des copies des certificats légaux qui ne sont plus copiées sur microfilm. De 1990 à 1995, il n'a pas été possible de vérifier complètement les données statistiques de l'état civil déclarées par l'Ontario parce que les images optiques n'avaient pas été transférées à Statistique Canada. Les codes invalides étaient classés dans la catégorie « non précisé », et les situations peu plausibles étaient acceptées telles qu'elles ont été déclarées. À partir de 1996, la vérification complète des données de l'Ontario a été recommencée grâce au transfert des images optiques de l'Ontario à Statistique Canada.

QUALITÉ DES DONNÉES

Champ d'observation

Comme l'enregistrement des décès est exigé par la loi, les données sont considérées comme presque complètes. Les enregistrements reçus après la date limite ne sont pas inclus dans les tabulations annuelles. Ces enregistrements tardifs entraînent donc un certain sous-dénombrement au moment où les totalisations annuelles sont publiées. Le nombre est cependant très faible. Par exemple, en 1990, il y a eu 84 enregistrements tardifs de décès dans l'ensemble du Canada.

Intégralité

L'intégralité des principaux éléments d'information varie selon l'élément, la province ou le territoire déclarant et l'année. Pour l'ensemble des provinces et territoires, le taux d'intégralité des données pendant la période allant de 1991 à 1995 a dépassé 99 % pour l'âge, le sexe, l'état matrimonial, le lieu de résidence et la cause de décès, de 95 % à 96 % pour le lieu de naissance de la personne décédée, de 28 % à 29 % pour le lieu de naissance des parents de la personne décédée, et de 20 à 22 % pour le lieu de l'accident (le cas échéant).

Certain causes of death, particularly homicides and suicides, may be assigned imprecise codes, such as "other unknown and unspecified cause" (ICD-9 799.9) at the time of reporting to Statistics Canada, pending further investigation, such as an inquest or a court decision. It is likely that this occurred with greater frequency in Alberta in 1985 and in Ontario in 1990: compared with other years, more deaths were classified to "other unknown and unspecified causes," and fewer deaths were classified to "accidents, poisonings and violence". While the more precise information is usually reported at a later date it is not reflected in published data.

Change in Cause-of-Death Codes Over Time

Since 1979, cause-of-death information in published reports is based on the 9th revision of the International Classification of Diseases (ICD-9). Restructuring of the classification and some changes in the rules for selecting the underlying cause of death have resulted in some breaks in continuity with previous revisions. Any comparisons of ICD-9 categories with previous revisions, either by category number or disease title, should be made with reference to both the ICD-9 and the previous classification(s). In this respect, particular care should be taken with certain categories or sections of the ICD-9. These include: category 558, which contains conditions previously classified to the infectious disease chapter; category 579, which includes some conditions previously found in the chapter on endocrine disorders; categories 390-398 and 424, where assumptions of rheumatic origin are no longer made for certain conditions; the categories for asthma, bronchitis and emphysema (490-493), where linkage of conditions is no longer possible; the section entitled "pregnancy with abortive outcome" (630-639), which now includes ectopic pregnancies; the chapter on perinatal conditions, where the age restriction has been changed; and the symptoms chapter, where certain symptoms have been removed and placed in other chapters relating to specific organ systems.

In addition, the increasing importance of human immunodeficiency virus (HIV) infection resulted in the introduction of an addendum to the ICD-9, providing for specific codes for HIV infection. These codes, ICD-9 042, 043 and 044 in the chapter on infectious and parasitic diseases (I) of the ICD-9, have been in use in Canada starting in 1987. Prior to 1987, HIV infections, if so identified, were included under immunity disorders in Chapter III of the ICD-9.

Quality Indicators

Occasional studies (3,4) have been carried out to examine specific quality aspects of the death data. In both studies, samples of records from the final edited machine-readable files were compared to recoded versions of the original microfilm documents. Various sources of errors were identified

Au moment de déclarer les données à Statistique Canada, il se peut qu'on attribue à certaines causes de décès, particulièrement lorsqu'il s'agit d'homicides et de suicides, des codes imprécis tels que « autres causes inconnues ou non précisées » (CIM-9, 799.9) en attendant le résultat de l'enquête ou la décision du tribunal. Il est probable que cela soit arrivé plus fréquemment en Alberta en 1985 et en Ontario en 1990: en comparaison avec d'autres années, plus de décès ont été classés sous « autres causes inconnues ou non précisées » et moins de décès ont été classés sous « accidents, empoisonnements et violence ». Même si des renseignements plus précis sont habituellement déclarés à une date ultérieure ils ne paraîtront pas dans les données publiées.

Changements relatifs au codage des causes de décès

Depuis 1979, les renseignements publiés en ce qui concerne les causes de décès sont fondés sur la 9^e révision de la Classification internationale des maladies (CIM-9). La restructuration de la classification et certains changements apportés aux règles régissant le choix de la cause antécédente du décès ont entraîné une certaine incompatibilité avec les révisions précédentes. On devrait consulter à la fois la CIM-9 et les révisions précédentes avant de faire toute comparaison, que ce soit par le numéro de la catégorie ou le nom de la maladie. À cet égard, on devrait faire particulièrement attention à certaines catégories ou sections de la CIM-9, notamment: la catégorie 558, qui comprend certains états inscrits auparavant dans le chapitre sur les maladies infectieuses; la catégorie 579, qui comprend certains états classés auparavant dans le chapitre sur les troubles endocriniens; les catégories 390-398 et 424, où l'on n'attribue plus à certains états une origine rhumatismale; les catégories relatives à l'asthme, à la bronchite et à l'emphysème (490-493), où le couplage n'est plus possible; la section intitulée "grossesse aboutissant à l'avortement" (630-639), qui comprend maintenant les grossesses extra-utérines; le chapitre sur les états périnatals, où l'on a apporté des changements en ce qui concerne l'âge; et le chapitre sur les symptômes, où certains symptômes ont été élevés et classés dans d'autres chapitres sur des organes précis.

En outre, l'importance de plus en plus grande de l'infection à virus de l'immunodéficience humaine (VIH) a entraîné l'ajout à la CIM-9 de codes spécifiques pour l'infections par VIH. Ces codes, CIM-9 042, 043 et 044, qui se trouvent au chapitre sur les maladies infectieuses et parasitaires (I) de la CIM-9, sont utilisés au Canada depuis 1987. Avant 1987, les infections par VIH qui étaient identifiées étaient incluses dans les troubles immunitaires au chapitre III de la CIM-9.

Indicateurs de qualité

On a réalisé certaines études (3, 4) afin d'examiner certains aspects de la qualité des données sur les décès. Dans les deux études, on a comparé des échantillons d'enregistrements tirés des fichiers définitifs lisibles par machine aux versions recodées des documents originaux sur microfilm. Diverses

and reported so that improvements in the data collection process could be implemented, such as training of coding staff.

Timeliness

Data are usually available towards the end of the year following the data year and the tabulations shortly thereafter.

REFERENCES

1. *Standard Geographical Classification*, Statistics Canada (published for 1971, 1976, 1981, 1986, 1991 and 1996).
2. *International Classification of Diseases, 1975 Revision*, World Health Organization, Geneva, 1977.
3. Nagnur DG, Currie SG, Heath B. *Quality Assessment of Vital Statistics Data (A Pilot Study)*. Health Division, Statistics Canada, August 1981.
4. Nagnur DG, Taylor E, Currie SG, et al. *Quality Assessment Study of Cause of Death Coding, Data Years 1979 and 1980*. Vital Statistics and Disease Registries Section, Health Division, Statistics Canada.

sources d'erreurs ont été décelées et signalées afin qu'on puisse améliorer le processus de collecte des données, par exemple sur le plan de la formation du personnel préposé au codage.

Actualité

Les données sont habituellement disponibles vers la fin de l'année suivant l'année de données, et les totalisations peu de temps après.

RÉFÉRENCES

1. *Classification géographique type*, Statistique Canada (publié pour 1971, 1976, 1981, 1986, 1991 et 1996).
2. *Classification internationale des maladies, Révision de 1975*. Organisation mondiale de la santé, Genève, 1977.
3. Nagnur DG, Currie SG, Heath B. *Évaluation de la qualité des statistiques de l'état civil (Étude pilote)*, Division de la santé, Statistique Canada, août 1981.
4. Nagnur DG, Taylor E, Currie SG, et al. *Quality Assessment Study of Cause of Death Coding, Data Years 1979 and 1980*. Section de la statistique de l'état civil et des registres de maladies, Division de la santé, Statistique Canada.

STATISTICAL TABLES

TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1. Number of Deaths by Selected Causes(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Canada (2)	NF	Province of residence - PE	NS	Province de résidence - NB	QC	ON	MB
Number of deaths								
Males								
All causes	113,669	2,212	596	3,921	3,195	28,302	41,317	5,073
Infectious and parasitic diseases	1,428	20	4	49	30	260	614	52
Malignant neoplasms	33,026	662	164	1,236	893	8,964	12,023	1,346
- Esophagus and stomach	2,163	59	11	65	62	568	791	95
- Intestine and rectum	3,542	65	16	100	87	1,077	1,276	157
- Pancreas	1,531	30	11	61	51	401	543	59
- Trachea, bronchus and lung	10,276	207	55	424	275	3,271	3,440	380
- Breast	38	-	-	1	4	15	9	-
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	3,601	76	18	137	98	785	1,320	149
- Urinary system	1,871	40	16	76	48	452	689	92
- Lymphatic tissue and leukemia	3,179	39	12	109	80	765	1,251	159
- Other	6,825	146	25	263	188	1,630	2,704	255
Diabetes mellitus	3,065	86	10	90	107	763	1,247	133
Diseases of the nervous system and sense organs	2,942	61	15	116	83	768	1,098	95
Diseases of the circulatory system	39,808	878	212	1,305	1,164	9,077	14,811	1,874
- Ischaemic heart disease	23,617	489	125	759	629	5,539	9,337	1,085
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	3,602	84	32	164	184	941	1,009	175
- Cerebrovascular disease	6,371	144	37	197	187	1,278	2,393	308
- Arteries and capillaries	2,482	51	9	82	82	546	976	103
- Other	3,736	110	9	103	82	773	1,096	203
Respiratory diseases	11,517	190	80	399	305	2,892	3,918	562
- Pneumonia and influenza	4,206	60	42	151	75	712	1,588	250
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	1,055	13	2	21	26	381	323	26
- Other chronic airways obstruction	4,637	93	29	167	162	1,338	1,468	214
- Other	1,619	24	7	60	42	461	539	72
Chronic liver disease and cirrhosis	1,391	10	3	45	28	372	559	47
Congenital anomalies	498	10	2	15	17	83	183	37
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	454	5	2	9	9	89	186	31
Accidents and adverse effects	9,405	117	50	285	268	2,658	2,756	386
- Motor vehicle accidents	2,110	27	14	71	91	533	636	74
- Accidental falls	1,255	22	7	40	30	256	512	61
- Suicide	3,224	29	13	96	80	1,268	779	93
- Homicide	319	1	2	7	7	95	77	18
- Other	2,497	38	14	71	60	506	752	140
All other causes	10,135	173	54	372	291	2,376	3,922	510

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 1. Nombre de décès selon certaines causes(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	Province of residence - Province de résidence					U/I (2)	
	AB	BC	YK	NT	NU		
Nombre de décès							
Hommes							
4,873	9,096	14,820	83	117	60	4	Toutes les causes
37	84	273	-	4	1	-	Maladies infectieuses et parasitaires
1,242	2,364	4,071	23	24	14	-	Tumeurs malignes
75	160	272	2	2	1	-	- Oesophage et estomac
132	231	393	2	4	2	-	- Intestin et rectum
54	96	223	2	-	-	-	- Pancréas
371	685	1,144	7	8	9	-	- Trachée, bronches et poumon
1	3	5	-	-	-	-	- Sein
-	-	-	-	-	-	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
233	278	505	1	1	-	-	- Prostate
69	121	266	1	1	-	-	- Appareil urinaire
112	245	402	3	2	-	-	- Tissus lymphatiques et leucémie
195	545	861	5	6	2	-	- Autres
135	177	317	-	-	-	-	Diabète sucré
154	216	331	1	3	1	-	Maladies du système nerveux et des organes des sens
1,824	3,342	5,264	23	29	3	2	Maladies de l'appareil circulatoire
950	1,818	2,864	9	12	-	1	- Cardiopathies ischémiques
249	222	533	3	3	3	-	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
299	524	996	4	4	-	-	- Maladies vasculaires cérébrales
95	232	304	1	1	-	-	- Artères et capillaires
231	546	567	6	9	-	1	- Autres
549	962	1,644	2	7	7	-	Maladies de l'appareil respiratoire
225	377	724	-	-	2	-	- Pneumonie et grippe
50	78	133	1	1	-	-	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
192	379	587	-	5	3	-	- Autre obstruction respiratoire chronique
82	128	200	1	1	2	-	- Autres
48	103	173	3	-	-	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie
23	74	51	-	2	1	-	Anomalies congénitales
19	43	55	-	5	1	-	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
395	1,007	1,398	26	33	24	2	Accidents et effets adverses
128	238	280	8	4	4	2	- Accidents de véhicules à moteur
47	77	200	2	1	-	-	- Chutes accidentelles
99	353	378	7	15	14	-	- Suicide
10	48	50	1	1	2	-	- Homicide
111	291	490	8	12	4	-	- Autres
447	724	1,243	5	10	8	-	Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 1. Number of Deaths by Selected Causes(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 1. Nombre de décès selon certaines causes(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	Province of residence - Province de résidence						U/I (2)
	AB	BC	YK	NT	NU		
Nombre de décès							
Femmes							
4,171	8,110	13,197	52	80	32	-	Toutes les causes
40	82	176	1	2	1	-	Maladies infectieuses et parasitaires
988	2,222	3,548	17	30	10	-	Tumeurs malignes
45	89	138	-	2	1	-	- Oesophage et estomac
98	189	313	1	1	-	-	- Intestin et rectum
63	105	204	-	3	-	-	- Pancréas
235	487	866	4	9	3	-	- Trachée, bronches et poumon
146	392	581	5	3	-	-	- Sein
93	190	316	3	1	1	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	-	- Prostate
32	71	126	-	2	-	-	- Appareil urinaire
87	195	339	1	1	1	-	- Tissus lymphatiques et leucémie
189	504	665	3	8	4	-	- Autres
112	160	290	2	3	-	-	Diabète sucré
175	216	407	2	1	1	-	Maladies du système nerveux et des organes des sens
1,663	3,108	4,890	10	15	1	-	Maladies de l'appareil circulatoire
647	1,386	2,054	5	3	-	-	- Cardiopathies ischémiques
307	288	728	-	4	1	-	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
421	714	1,305	4	4	-	-	- Maladies vasculaires cérébrales
94	228	264	1	-	-	-	- Artères et capillaires
194	492	539	-	4	-	-	- Autres
400	867	1,504	3	9	6	-	Maladies de l'appareil respiratoire
203	416	744	2	2	-	-	- Pneumonie et grippe
37	71	136	-	-	-	-	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
101	266	442	1	5	6	-	- Autre obstruction respiratoire chronique
59	114	182	-	2	-	-	- Autres
20	48	85	-	1	-	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie
25	62	47	-	-	1	-	Anomalies congénitales
15	33	27	1	1	1	-	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
172	426	625	5	9	8	-	Accidents et effets adverses
53	127	128	4	3	3	-	- Accidents de véhicules à moteur
65	66	184	-	3	-	-	- Chutes accidentelles
21	94	98	1	2	2	-	- Suicide
4	17	25	-	-	-	-	- Homicide
29	122	190	-	1	3	-	- Autres
561	886	1,598	11	9	3	-	Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 2. Age-standardized Mortality Rates(1) per 100,000 Population by Selected Causes(2) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Canada (3)	NF	Province of residence - Province de résidence					
			PE	NS	NB	QC	ON	MB
Deaths per 100,000 population								
Males								
Total	816.5	925.1	866.2	856.2	872.7	876.9	795.2	864.0
Infectious and parasitic diseases	9.7	8.8	5.5	10.5	8.0	7.4	11.2	9.1
Malignant neoplasms	228.9	263.8	235.1	264.2	239.0	263.3	221.3	229.9
- Esophagus and stomach	14.8	24.3	15.9	13.7	16.6	16.6	14.2	16.2
- Intestine and rectum	24.6	25.1	22.5	21.3	23.5	31.9	23.5	26.8
- Pancreas	10.5	11.7	15.7	12.8	13.9	11.6	9.9	10.2
- Trachea, bronchus and lung	70.2	79.2	79.5	90.0	73.2	93.8	62.3	65.1
- Breast	0.3	-	-	0.1	1.0	0.4	0.2	-
- Prostate	26.8	33.1	26.5	30.2	26.9	26.2	26.3	25.0
- Urinary system	13.3	17.9	22.8	16.4	12.9	13.8	13.1	15.6
- Lymphatic tissue and leukemia	21.9	15.3	16.2	23.6	21.4	22.3	22.9	27.3
- Other	46.5	57.3	35.9	56.1	49.7	46.7	48.9	43.7
Diabetes mellitus	21.8	34.5	14.1	19.6	29.2	23.1	23.7	22.5
Diseases of the nervous system and sense organs	21.6	25.8	21.9	25.4	22.4	24.6	21.8	16.2
Diseases of the circulatory system	290.8	373.7	306.7	286.0	320.1	286.8	290.6	317.0
- Ischaemic heart disease	170.3	203.8	179.6	163.7	171.9	171.4	180.9	183.7
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	27.7	39.1	46.3	37.3	51.1	31.7	21.4	29.4
- Cerebrovascular disease	47.8	62.0	53.9	44.1	52.0	42.2	48.3	51.8
- Arteries and capillaries	18.4	22.3	13.4	18.4	22.9	17.6	19.3	17.6
- Other	26.6	46.6	13.5	22.6	22.2	23.9	20.7	34.5
Respiratory diseases	87.8	84.8	117.1	89.9	85.6	99.0	80.8	94.4
- Pneumonia and influenza	33.1	29.4	61.4	34.8	21.8	25.5	34.0	42.0
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	7.8	5.4	2.9	4.8	7.2	12.5	6.3	4.4
- Other chronic airways obstruction	35.0	39.5	42.7	37.2	45.2	45.6	29.8	35.5
- Other	12.0	10.4	10.0	13.0	11.5	15.3	10.6	12.4
Chronic liver disease and cirrhosis	9.0	3.9	4.5	8.9	7.1	10.0	9.5	8.1
Congenital anomalies	3.8	4.5	3.6	3.9	5.4	2.8	3.6	6.9
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	3.8	2.8	3.6	2.7	3.3	3.4	4.0	6.0
Accidents and adverse effects	63.7	43.7	74.6	62.5	71.8	75.1	50.5	67.8
- Motor vehicle accidents	14.3	10.1	20.0	16.2	24.4	15.3	11.4	13.0

(1) See APPENDIX 3. Calculation of Age-Standardized Death Rates.

(2) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

(3) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 2. Taux comparatif de mortalité(1) pour 100,000 habitants selon certaines causes(2) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	Province of residence - Province de résidence				U/I (3)	
		BC	YK	NT	NU		
Décès pour 100,000 population							
Hommes							
842.4	778.2	742.2	820.5	1,056.9	1,083.2	-	Total
6.5	7.0	12.9	-	46.4	3.9	-	Maladies infectieuses et parasitaires
217.8	198.2	198.8	254.7	235.5	398.1	-	Tumeurs malignes
13.6	13.4	13.3	16.7	21.8	7.7	-	- Oesophage et estomac
22.9	19.5	19.3	25.0	30.4	76.9	-	- Intestin et rectum
9.5	7.9	10.8	13.7	-	-	-	- Pancréas
66.4	56.8	55.5	97.6	97.5	257.4	-	- Trachée, bronches et poumon
0.2	0.3	0.2	-	-	-	-	- Sein
38.5	25.8	25.6	11.3	14.2	-	-	- Prostate
12.0	10.7	13.1	16.8	16.0	-	-	- Appareil urinaire
20.0	20.2	19.6	19.1	8.0	-	-	- Tissus lymphatiques et leucémie
34.8	43.6	41.6	54.6	47.6	56.1	-	- Autres
22.8	15.2	15.7	-	-	-	-	Diabète sucré
25.9	19.0	16.6	10.9	30.0	3.8	-	Maladies du système nerveux et des organes des sens
307.3	298.4	266.4	252.5	358.6	94.6	-	Maladies de l'appareil circulatoire
161.5	159.6	144.0	91.5	161.5	-	-	- Cardiopathies ischémiques
40.7	21.6	27.7	27.1	43.1	94.6	-	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
49.2	48.7	51.0	59.1	52.3	-	-	- Maladies vasculaires cérébrales
15.9	21.5	15.5	11.3	4.7	-	-	- Artères et capillaires
40.0	47.0	28.2	63.6	97.1	-	-	- Autres
90.6	90.2	84.8	36.5	97.8	221.3	-	Maladies de l'appareil respiratoire
36.9	36.5	38.1	-	-	66.9	-	- Pneumonie et grippe
8.3	7.0	6.8	25.7	5.8	-	-	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
31.4	35.3	29.8	-	75.9	89.4	-	- Autre obstruction respiratoire chronique
14.0	11.4	10.1	10.9	16.0	65.0	-	- Autres
9.1	7.5	8.2	27.5	-	-	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie
4.8	5.4	2.8	-	8.7	3.9	-	Anomalies congénitales
4.2	3.2	3.6	-	21.7	3.9	-	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
77.1	70.1	69.2	197.9	157.0	151.3	-	Accidents et effets adverses
25.4	16.4	14.2	73.6	16.3	26.3	-	- Accidents de véhicules à moteur

(1) Voir APPENDICE 3. Calcul des taux comparatifs de mortalité.

(2) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

(3) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 2. Age-standardized Mortality Rates(1) per 100,000 Population by Selected Causes(2) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Canada (3)	NF	Province of residence - Province de résidence				ON	MB
			PE	NS	NB	QC		
	Deaths per 100,000 population							
	Males							
- Accidental falls	9.7	9.3	10.6	9.3	8.2	8.8	10.9	10.3
- Suicide	21.0	9.9	19.4	20.0	21.2	34.1	13.5	16.0
- Homicide	2.2	0.4	2.6	1.7	1.8	2.7	1.4	3.3
- Other	16.6	14.0	22.0	15.3	16.3	14.3	13.3	25.1
All other causes	75.6	78.7	79.5	82.8	80.8	81.4	78.3	86.2

(1) See APPENDIX 3. Calculation of Age-Standardized Death Rates.

(2) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

(3) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 2. Taux comparatif de mortalité(1) pour 100,000 habitants selon certaines causes(2) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	Province of residence - Province de résidence				U/I (3)	
		BC	YK	NT	NU		
Décès pour 100,000 population							
Hommes							
7.9	6.7	10.5	22.1	4.3	-	-	- Chutes accidentelles
20.3	23.9	18.2	47.2	75.2	83.5	-	- Suicide
2.3	3.2	2.5	4.2	4.0	15.2	-	- Homicide
21.2	19.9	23.8	50.9	57.1	26.3	-	- Autres
76.3	63.9	63.1	40.5	101.3	202.4	-	Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 3. Calcul des taux comparatifs de mortalité.

(2) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

(3) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 2. Age-standardized Mortality Rates(1) per 100,000 Population by Selected Causes(2) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Canada (3)	NF	Province of residence - Province de résidence				ON	MB
			PE	NS	NB	QC		
Deaths per 100,000 population								
Females								
Total	505.4	582.1	513.8	512.7	514.5	515.9	506.6	534.2
Infectious and parasitic diseases	5.8	6.0	3.1	5.3	3.7	4.5	6.8	3.8
Malignant neoplasms	149.4	157.1	169.8	163.6	144.1	156.1	148.0	154.3
- Esophagus and stomach	5.9	8.5	3.4	6.4	5.1	6.5	5.7	4.6
- Intestine and rectum	15.5	17.6	16.5	14.7	12.0	19.4	15.3	17.2
- Pancreas	7.7	7.7	8.1	8.4	7.4	8.4	7.1	10.2
- Trachea, bronchus and lung	34.8	29.7	32.8	43.2	37.1	36.7	33.0	34.9
- Breast	25.1	22.9	34.4	30.7	22.3	26.0	25.2	25.9
- Uterus, ovary and adnexa	13.2	19.2	18.7	12.3	14.1	13.3	13.0	13.0
- Urinary system	4.6	5.7	3.1	3.6	4.2	5.5	4.1	5.1
- Lymphatic tissue and leukemia	13.5	10.0	15.3	11.3	11.8	13.6	14.1	16.2
- Other	29.0	35.7	37.7	33.0	30.2	26.8	30.4	27.2
Diabetes mellitus	14.7	28.4	14.3	12.5	19.8	15.7	15.7	18.5
Diseases of the nervous system and sense organs	17.7	20.1	17.3	20.3	19.6	21.1	17.4	14.5
Diseases of the circulatory system	174.9	233.3	189.9	179.6	183.8	169.4	178.8	176.8
- Ischaemic heart disease	85.4	116.6	101.8	80.4	82.8	87.5	93.3	78.9
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	20.2	29.7	27.9	31.6	34.5	19.5	16.7	22.5
- Cerebrovascular disease	39.9	47.5	38.0	38.9	42.3	34.6	40.9	45.0
- Arteries and capillaries	10.3	13.0	11.0	12.6	9.0	8.8	11.2	8.9
- Other	19.1	26.5	11.3	16.1	15.3	19.1	16.6	21.4
Respiratory diseases	47.3	38.5	43.8	45.7	48.4	47.3	45.7	54.3
- Pneumonia and influenza	20.4	15.5	25.4	20.2	18.9	16.0	21.5	25.1
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	4.4	3.0	4.0	3.4	5.4	5.4	3.8	3.0
- Other chronic airways obstruction	15.6	12.5	9.2	16.2	16.3	18.0	14.3	17.2
- Other	6.8	7.4	5.1	6.0	7.8	7.9	6.2	8.9
Chronic liver disease and cirrhosis	3.8	3.2	1.4	3.3	2.4	4.5	3.8	4.7
Congenital anomalies	3.5	4.7	4.8	2.6	2.7	3.0	3.6	3.7
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	3.2	4.0	5.9	2.4	2.3	3.1	3.6	4.3
Accidents and adverse effects	25.0	17.1	21.8	20.7	22.9	26.8	22.4	33.6
- Motor vehicle accidents	6.1	4.2	6.7	5.2	6.4	6.5	4.8	8.3

(1) See APPENDIX 3. Calculation of Age-Standardized Death Rates.

(2) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

(3) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 2. Taux comparatif de mortalité(1) pour 100,000 habitants selon certaines causes(2) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	Province of residence - BC	Province de résidence YK	NT	NU	U/I (3)	
Décès pour 100,000 population							
Femmes							
491.2	500.3	467.2	624.4	835.9	629.4	-	Total
5.1	5.2	6.6	13.2	28.2	3.9	-	Maladies infectieuses et parasitaires
141.9	148.0	138.1	178.4	321.4	167.1	-	Tumeurs malignes
6.1	5.8	5.2	-	20.3	8.1	-	- Oesophage et estomac
12.6	12.0	11.6	18.2	12.8	-	-	- Intestin et rectum
8.1	7.0	7.8	-	35.4	-	-	- Pancréas
36.2	34.0	34.7	44.8	103.2	56.8	-	- Trachée, bronches et poumon
21.7	26.1	23.2	48.1	22.8	-	-	- Sein
14.2	12.7	12.4	23.1	17.6	27.9	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
4.4	4.5	4.5	-	23.4	-	-	- Appareil urinaire
11.6	13.0	12.9	13.4	7.5	22.5	-	- Tissus lymphatiques et leucémie
26.9	32.8	25.8	30.9	78.4	51.7	-	- Autres
13.3	9.6	10.3	36.3	31.0	-	-	Diabète sucré
20.0	13.3	14.3	24.9	14.6	9.4	-	Maladies du système nerveux et des organes des sens
171.3	182.0	160.2	117.7	169.5	14.4	-	Maladies de l'appareil circulatoire
68.2	81.3	67.8	56.8	31.2	-	-	- Cardiopathies ischémiques
29.5	16.1	22.5	-	50.2	14.4	-	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
42.1	41.3	42.5	47.5	39.0	-	-	- Maladies vasculaires cérébrales
9.5	13.0	8.8	13.4	-	-	-	- Artères et capillaires
22.0	30.3	18.6	-	49.1	-	-	- Autres
40.6	51.5	50.0	47.3	96.7	247.6	-	Maladies de l'appareil respiratoire
18.9	23.6	23.6	37.4	22.5	-	-	- Pneumonie et grippe
3.9	4.5	4.9	-	-	-	-	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
11.4	16.4	15.3	9.9	58.8	247.6	-	- Autre obstruction respiratoire chronique
6.4	6.9	6.1	-	15.4	-	-	- Autres
3.3	3.2	3.5	-	14.6	-	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie
4.9	4.5	2.6	-	-	3.9	-	Anomalies congénitales
3.4	2.5	1.9	7.1	4.4	3.9	-	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
26.4	27.8	25.8	35.7	72.2	55.9	-	Accidents et effets adverses
10.0	8.7	6.0	28.1	14.5	21.3	-	- Accidents de véhicules à moteur

(1) Voir APPENDICE 3. Calcul des taux comparatifs de mortalité.

(2) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

(3) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 2. Age-standardized Mortality Rates(1) per 100,000 Population by Selected Causes(2) and Sex, Canada and Provinces, 1999

	Canada (3)	NF	Province of residence - Province de résidence				ON	MB
			PE	NS	NB	QC		
Deaths per 100,000 population								
Females								
- Accidental falls	6.7	6.6	4.8	5.4	7.5	6.7	7.8	8.2
- Suicide	5.3	1.6	5.5	4.4	3.4	8.5	3.6	5.8
- Homicide	0.9	0.6	-	0.6	0.6	0.9	0.9	1.1
- Other	5.9	4.1	4.8	5.1	5.0	4.3	5.4	10.4
All other causes	60.3	69.9	41.7	56.7	64.8	64.3	60.8	65.8

(1) See APPENDIX 3. Calculation of Age-Standardized Death Rates.

(2) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

(3) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 2. Taux comparatif de mortalité(1) pour 100,000 habitants selon certaines causes(2) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	Province of residence - Province de résidence				U/I (3)	
		BC	YK	NT	NU		
Décès pour 100,000 population							
FEMMES							
5.8	3.7	5.7	-	42.9	-	-	- Chutes accidentelles
4.3	6.2	4.3	7.6	9.7	14.8	-	- Suicide
0.7	1.1	1.2	-	-	-	-	- Homicide
5.7	8.0	8.6	-	5.0	19.9	-	- Autres
60.8	52.8	53.9	163.8	83.4	123.3	-	Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 3. Calcul des taux comparatifs de mortalité.

(2) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

(3) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 3. Number of Deaths by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

	Total	Age - Âge									
		<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
		Number of deaths									
Males											
All causes	113,669	985	214	169	213	726	974	950	1,242	1,812	2,492
Infectious and parasitic diseases	1,428	18	10	3	3	2	5	20	64	102	107
Malignant neoplasms	33,026	6	25	24	35	34	59	77	144	279	533
- Esophagus and stomach	2,163	-	-	-	-	-	1	3	7	21	40
- Intestine and rectum	3,542	-	-	-	-	-	2	3	10	27	39
- Pancreas	1,531	-	-	-	-	-	-	-	6	8	24
- Trachea, bronchus and lung	10,276	1	-	-	1	1	1	3	9	33	110
- Breast	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	3,601	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
- Urinary system	1,871	-	-	-	1	1	-	2	2	9	31
- Lymphatic tissue and leukemia	3,179	2	8	7	13	14	23	25	38	57	96
- Other	6,825	3	17	17	19	18	32	41	72	124	192
Diabetes mellitus	3,065	-	-	-	-	3	3	7	5	24	42
Diseases of the nervous system and sense organs	2,942	15	25	22	15	22	27	27	29	35	49
Diseases of the circulatory system	39,808	19	12	6	4	21	30	56	87	207	495
- Ischaemic heart disease	23,617	-	-	-	-	-	4	14	36	114	309
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	3,602	2	2	-	-	4	6	14	9	15	37
- Cerebrovascular disease	6,371	3	3	-	1	2	4	7	16	21	58
- Arteries and capillaries	2,482	-	-	-	-	2	5	2	5	9	13
- Other	3,736	14	7	6	3	13	11	19	21	48	78
Respiratory diseases	11,517	20	9	5	6	13	10	10	20	29	61
- Pneumonia and influenza	4,206	11	5	2	4	4	4	4	11	15	35
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	1,055	1	1	2	1	2	4	1	3	6	4
- Other chronic airways obstruction	4,637	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
- Other	1,619	8	3	1	1	7	2	5	6	6	21
Chronic liver disease and cirrhosis	1,391	1	-	-	-	1	-	1	7	27	69
Congenital anomalies	498	253	24	14	16	11	13	14	11	11	15
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	454	450	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Accidents and adverse effects	9,405	25	81	84	113	588	780	674	790	950	912
- Motor vehicle accidents	2,110	4	21	42	52	250	298	195	161	172	156
- Accidental falls	1,255	1	1	1	1	6	17	14	15	29	31
- Suicide	3,224	-	-	-	25	204	264	265	349	419	412
- Homicide	319	5	6	4	2	19	39	34	47	36	39
- Other	2,497	15	53	37	33	109	162	166	218	294	274
All other causes	10,135	178	25	11	20	31	47	64	85	148	209

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 3. Nombre de décès selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge										N.S.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
Nombre de décès										
Hommes										
3,283	4,344	5,628	7,570	11,570	15,458	18,287	16,526	13,070	8,155	1 Toutes les causes
118	108	71	76	101	121	183	133	123	60	- Maladies infectieuses et parasitaires
941	1,565	2,265	3,275	4,725	5,726	5,717	4,036	2,502	1,058	- Tumeurs malignes
83	118	170	229	314	360	374	252	140	51	- - Oesophage et estomac
110	155	247	356	518	618	617	434	287	119	- - Intestin et rectum
44	78	138	175	220	259	249	191	98	41	- - Pancréas
249	511	796	1,198	1,755	2,036	1,780	1,087	549	156	- - Trachée, bronches et poumon
2	3	2	1	3	13	5	5	4	-	- - Sein
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Utérus, ovaire et autres annexes
10	31	69	141	339	590	767	747	605	300	- - Prostate
35	83	102	175	215	294	339	280	197	105	- - Appareil urinaire
113	171	202	295	411	492	521	368	217	106	- - Tissus lymphatiques et leucémie
295	415	539	705	950	1,064	1,065	672	405	180	- - Autres
82	105	173	238	360	504	553	481	321	164	- Diabète sucré
69	74	89	149	191	358	506	551	452	236	1 Maladies du système nerveux et des organes des sens
835	1,290	1,804	2,449	3,939	5,566	7,070	6,743	5,612	3,563	- Maladies de l'appareil circulatoire
559	900	1,276	1,664	2,557	3,437	4,142	3,809	3,001	1,795	- - Cardiopathies ischémiques
51	67	101	125	235	384	599	675	691	585	- - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
88	113	174	249	504	776	1,217	1,267	1,161	707	- - Maladies vasculaires cérébrales
25	43	75	133	231	396	483	454	371	235	- - Artères et capillaires
112	167	178	278	412	573	629	538	388	241	- - Autres
102	127	205	414	827	1,449	2,142	2,448	2,102	1,518	- Maladies de l'appareil respiratoire
43	54	69	111	201	369	662	870	934	798	- - Pneumonie et grippe
13	14	30	55	107	188	191	198	143	91	- - Bronchite chronique, emphysème et asthme
16	24	56	166	363	673	1,012	1,059	790	475	- - Autre obstruction respiratoire chronique
30	35	50	82	156	219	277	321	235	154	- - Autres
116	142	193	160	258	167	137	66	34	12	- Maladies chroniques et cirrhose du foie
9	6	16	16	18	14	15	11	6	5	- Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
769	592	464	337	378	409	413	391	363	292	- Accidents et effets adverses
134	103	85	77	77	78	95	60	38	12	- - Accidents de véhicules à moteur
33	40	42	35	68	97	144	200	251	229	- - Chutes accidentelles
345	266	184	119	110	107	74	51	23	7	- - Suicide
23	13	15	8	5	9	7	6	2	-	- - Homicide
234	170	138	98	118	118	93	74	49	44	- - Autres
242	335	348	456	773	1,144	1,551	1,666	1,555	1,247	- Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 3. Number of Deaths by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

	Total	Age - Âge									
		<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
		Number of deaths									
		Females									
All causes	105,861	791	173	115	117	338	311	380	523	1,001	1,571
Infectious and parasitic diseases	1,155	15	3	3	6	5	5	8	9	41	45
Malignant neoplasms	28,624	4	23	28	15	28	45	70	139	374	709
- Esophagus and stomach	1,153	-	-	-	-	1	-	3	5	13	23
- Intestine and rectum	3,099	-	-	-	-	-	-	3	5	26	32
- Pancreas	1,523	-	-	-	-	1	-	-	1	6	19
- Trachea, bronchus and lung	6,437	-	-	-	-	1	2	1	4	46	131
- Breast	4,762	-	-	-	-	-	2	9	30	122	217
- Uterus, ovary and adnexa	2,481	-	-	-	-	-	5	12	17	42	90
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	929	-	-	4	1	1	-	-	1	5	17
- Lymphatic tissue and leukemia	2,618	2	9	7	5	4	14	21	24	35	47
- Other	5,622	2	14	17	9	20	22	21	52	79	133
Diabetes mellitus	3,072	-	-	-	2	1	1	6	9	13	16
Diseases of the nervous system and sense organs	3,814	21	18	8	8	13	17	15	17	45	51
Diseases of the circulatory system	39,134	18	15	7	7	13	18	33	46	101	214
- Ischaemic heart disease	19,002	1	-	-	1	1	-	4	11	28	79
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	4,749	4	3	2	2	2	5	8	5	6	22
- Cerebrovascular disease	9,038	3	5	4	2	2	4	4	14	28	56
- Arteries and capillaries	2,292	-	1	-	-	-	2	2	4	7	8
- Other	4,053	10	6	1	2	8	7	15	12	32	49
Respiratory diseases	10,509	20	10	6	5	11	9	18	30	28	48
- Pneumonia and influenza	4,805	15	5	3	3	7	4	6	14	11	24
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	909	1	1	2	1	2	3	6	6	6	3
- Other chronic airways obstruction	3,328	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3
- Other	1,467	4	4	1	1	2	2	6	9	10	18
Chronic liver disease and cirrhosis	700	-	1	-	-	-	-	2	10	24	32
Congenital anomalies	468	237	23	5	8	12	11	10	6	6	14
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	362	356	2	-	2	-	-	-	1	-	1
Accidents and adverse effects	4,591	17	57	41	55	230	170	169	202	283	315
- Motor vehicle accidents	974	5	22	15	25	141	79	70	55	53	69
- Accidental falls	1,612	-	1	-	2	1	2	3	1	5	3
- Suicide	850	-	-	-	7	48	42	47	71	112	138
- Homicide	143	3	7	3	5	11	14	9	15	18	10
- Other	1,012	9	27	23	16	29	33	40	60	95	95
All other causes	13,432	103	21	17	9	25	35	49	54	86	126

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 3. Nombre de décès selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge										N.S.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
Nombre de décès										
Femmes										
1,930	2,846	3,463	4,581	6,994	10,321	15,059	17,200	18,529	19,618	- Toutes les causes
36	28	38	56	77	113	171	129	183	184	- Maladies infectieuses et parasitaires
1,006	1,622	1,930	2,438	3,317	4,041	4,575	3,763	2,774	1,723	- Tumeurs malignes
30	53	58	88	125	137	222	163	151	81	- - Oesophage et estomac
64	143	159	216	314	433	480	493	444	287	- - Intestin et rectum
25	60	77	112	184	230	283	243	170	112	- - Pancréas
226	363	545	735	969	1,082	1,106	721	371	134	- - Trachée, bronches et poumon
281	438	411	428	485	563	616	505	367	288	- - Sein
134	154	198	229	279	326	371	305	210	109	- - Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Prostate
24	40	32	59	100	123	140	129	148	105	- - Appareil urinaire
60	101	139	171	263	379	463	416	299	159	- - Tissus lymphatiques et leucémie
162	270	311	400	598	768	894	788	614	448	- - Autres
34	45	83	149	238	371	599	530	553	422	- Diabète sucré
65	77	83	105	168	330	531	712	776	754	- Maladies du système nerveux et des organes des sens
264	469	652	1,023	1,877	3,252	5,610	7,422	8,645	9,448	- Maladies de l'appareil circulatoire
97	237	316	524	1,043	1,683	2,938	3,638	4,121	4,280	- - Cardiopathies ischémiques
17	22	42	73	136	294	500	812	1,145	1,649	- - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
87	107	146	204	326	642	1,203	1,850	2,193	2,158	- - Maladies vasculaires cérébrales
7	19	36	59	117	231	352	397	462	588	- - Artères et capillaires
56	84	112	163	255	402	617	725	724	773	- - Autres
59	110	170	262	519	926	1,574	1,920	2,172	2,612	- Maladies de l'appareil respiratoire
28	40	54	74	117	234	520	783	1,132	1,731	- - Pneumonie et grippe
9	23	35	43	59	115	157	156	143	138	- - Bronchite chronique, emphysème et asthme
7	25	51	94	266	446	690	701	609	434	- - Autre obstruction respiratoire chronique
15	22	30	51	77	131	207	280	288	309	- - Autres
40	55	60	59	83	107	101	75	40	11	- Maladies chroniques et cirrhose du foie
11	22	15	8	15	17	14	15	15	4	- Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
263	207	196	129	150	211	292	426	520	658	- Accidents et effets adverses
65	59	57	36	39	59	50	43	23	9	- - Accidents de véhicules à moteur
3	12	16	13	30	65	157	290	425	583	- - Chutes accidentelles
107	78	57	34	34	22	22	19	9	3	- - Suicide
17	5	7	5	6	2	2	2	1	1	- - Homicide
71	53	59	41	41	63	61	72	62	62	- - Autres
152	211	236	352	550	953	1,592	2,208	2,851	3,802	- Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 4. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

		Age - Âge									
	Total	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40+
Deaths per 100,000 population											
Males											
All causes	752.7	569.2	28.0	16.0	20.5	68.6	92.5	88.7	105.1	133.1	194.0
Infectious and parasitic diseases	9.5	10.4	1.3	0.3	0.3	0.2	0.5	1.9	5.4	7.5	8.0
Malignant neoplasms	218.7	3.5	3.3	2.3	3.4	3.2	5.6	7.2	12.2	20.5	41.0
- Esophagus and stomach	14.3	-	-	-	-	-	0.1	0.3	0.6	1.5	3.0
- Intestine and rectum	23.5	-	-	-	-	-	0.2	0.3	0.8	2.0	3.0
- Pancreas	10.1	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.6	1.0
- Trachea, bronchus and lung	68.0	0.6	-	-	0.1	0.1	0.1	0.3	0.8	2.4	8.0
- Breast	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	23.8	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.0
- Urinary system	12.4	-	-	-	0.1	0.1	-	0.2	0.2	0.7	2.0
- Lymphatic tissue and leukemia	21.1	1.2	1.0	0.7	1.2	1.3	2.2	2.3	3.2	4.2	7.0
- Other	45.2	1.7	2.2	1.6	1.8	1.7	3.0	3.8	6.1	9.1	15.0
Diabetes mellitus	20.3	-	-	-	-	0.3	0.3	0.7	0.4	1.8	3.0
Diseases of the nervous system and sense organs	19.5	8.7	3.3	2.1	1.4	2.1	2.6	2.5	2.5	2.6	3.0
Diseases of the circulatory system	263.6	11.0	1.6	0.6	0.4	2.0	2.8	5.2	7.4	15.2	38.0
- Ischaemic heart disease	156.4	-	-	-	-	-	0.4	1.3	3.0	8.4	24.0
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	23.9	1.2	0.3	-	-	0.4	0.6	1.3	0.8	1.1	2.0
- Cerebrovascular disease	42.2	1.7	0.4	-	0.1	0.2	0.4	0.7	1.4	1.5	4.0
- Arteries and capillaries	16.4	-	-	-	-	0.2	0.5	0.2	0.4	0.7	1.0
- Other	24.7	8.1	0.9	0.6	0.3	1.2	1.0	1.8	1.8	3.5	6.0
Respiratory diseases	76.3	11.6	1.2	0.5	0.6	1.2	0.9	0.9	1.7	2.1	4.0
- Pneumonia and influenza	27.9	6.4	0.7	0.2	0.4	0.4	0.4	0.4	0.9	1.1	2.0
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	7.0	0.6	0.1	0.2	0.1	0.2	0.4	0.1	0.3	0.4	0.0
- Other chronic airways obstruction	30.7	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0
- Other	10.7	4.6	0.4	0.1	0.1	0.7	0.2	0.5	0.5	0.4	1.0
Chronic liver disease and cirrhosis	9.2	0.6	-	-	-	0.1	-	0.1	0.6	2.0	5.0
Congenital anomalies	3.3	146.2	3.1	1.3	1.5	1.0	1.2	1.3	0.9	0.8	1.0
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	3.0	260.0	0.4	-	0.1	-	-	-	-	-	-
Accidents and adverse effects	62.3	14.4	10.6	7.9	10.9	55.6	74.0	62.9	66.9	69.8	71.0
- Motor vehicle accidents	14.0	2.3	2.8	4.0	5.0	23.6	28.3	18.2	13.6	12.6	12.0
- Accidental falls	8.3	0.6	0.1	0.1	0.1	0.6	1.6	1.3	1.3	2.1	2.0
- Suicide	21.3	-	-	-	2.4	19.3	25.1	24.7	29.5	30.8	32.0
- Homicide	2.1	2.9	0.8	0.4	0.2	1.8	3.7	3.2	4.0	2.6	3.0
- Other	16.5	8.7	6.9	3.5	3.2	10.3	15.4	15.5	18.4	21.6	21.0
All other causes	67.1	102.9	3.3	1.0	1.9	2.9	4.5	6.0	7.2	10.9	16.0

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 4. Décès pour 100,000 habitants selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge										N.S.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
Décès pour 100,000 habitants										
Hommes										
292.4	445.1	761.2	1,252.0	2,107.8	3,459.1	5,628.1	9,313.4	15,143.3	25,123.2	- Toutes les causes
10.5	11.1	9.6	12.6	18.4	27.1	56.3	75.0	142.5	184.8	- Maladies infectieuses et parasitaires
83.8	160.4	306.4	541.6	860.8	1,281.3	1,759.5	2,274.5	2,898.9	3,259.4	- Tumeurs malignes
7.4	12.1	23.0	37.9	57.2	80.6	115.1	142.0	162.2	157.1	- - Oesophage et estomac
9.8	15.9	33.4	58.9	94.4	138.3	189.9	244.6	332.5	366.6	- - Intestin et rectum
3.9	8.0	18.7	28.9	40.1	58.0	76.6	107.6	113.5	126.3	- - Pancréas
22.2	52.4	107.7	198.1	319.7	455.6	547.8	612.6	636.1	480.6	- - Trachée, bronches et poumon
0.2	0.3	0.3	0.2	0.5	2.9	1.5	2.8	4.6	-	- - Sein
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Utérus, ovaire et autres annexes
0.9	3.2	9.3	23.3	61.8	132.0	236.1	421.0	701.0	924.2	- - Prostate
3.1	8.5	13.8	28.9	39.2	65.8	104.3	157.8	228.2	323.5	- - Appareil urinaire
10.1	17.5	27.3	48.8	74.9	110.1	160.3	207.4	251.4	326.6	- - Tissus lymphatiques et leucémie
26.3	42.5	72.9	116.6	173.1	238.1	327.8	378.7	469.2	554.5	- - Autres
7.3	10.8	23.4	39.4	65.6	112.8	170.2	271.1	371.9	505.2	- Diabète sucré
6.1	7.6	12.0	24.6	34.8	80.1	155.7	310.5	523.7	727.0	- Maladies du système nerveux et des organes des sens
74.4	132.2	244.0	405.0	717.6	1,245.5	2,175.9	3,800.1	6,502.2	10,976.6	- Maladies de l'appareil circulatoire
49.8	92.2	172.6	275.2	465.8	769.1	1,274.8	2,146.6	3,477.0	5,529.9	- - Cardiopathies ischémiques
4.5	6.9	13.7	20.7	42.8	85.9	184.4	380.4	800.6	1,802.2	- - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
7.8	11.6	23.5	41.2	91.8	173.6	374.5	714.0	1,345.2	2,178.1	- - Maladies vasculaires cérébrales
2.2	4.4	10.1	22.0	42.1	88.6	148.6	255.9	429.9	724.0	- - Artères et capillaires
10.0	17.1	24.1	46.0	75.1	128.2	193.6	303.2	449.5	742.5	- - Autres
9.1	13.0	27.7	68.5	150.7	324.2	659.2	1,379.6	2,435.4	4,676.5	- Maladies de l'appareil respiratoire
3.8	5.5	9.3	18.4	36.6	82.6	203.7	490.3	1,082.2	2,458.4	- - Pneumonie et grippe
1.2	1.4	4.1	9.1	19.5	42.1	58.8	111.6	165.7	280.3	- - Bronchite chronique, emphysème et asthme
1.4	2.5	7.6	27.5	66.1	150.6	311.5	596.8	915.3	1,463.3	- - Autre obstruction respiratoire chronique
2.7	3.6	6.8	13.6	28.4	49.0	85.3	180.9	272.3	474.4	- - Autres
10.3	14.6	26.1	26.5	47.0	37.4	42.2	37.2	39.4	37.0	- Maladies chroniques et cirrhose du foie
0.8	0.6	2.2	2.6	3.3	3.1	4.6	6.2	7.0	15.4	- Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
68.5	60.7	62.8	55.7	68.9	91.5	127.1	220.4	420.6	899.6	- Accidents et effets adverses
11.9	10.6	11.5	12.7	14.0	17.5	29.2	33.8	44.0	37.0	- - Accidents de véhicules à moteur
2.9	4.1	5.7	5.8	12.4	21.7	44.3	112.7	290.8	705.5	- - Chutes accidentelles
30.7	27.3	24.9	19.7	20.0	23.9	22.8	28.7	26.6	21.6	- - Suicide
2.0	1.3	2.0	1.3	0.9	2.0	2.2	3.4	2.3	-	- - Homicide
20.8	17.4	18.7	16.2	21.5	26.4	28.6	41.7	56.8	135.6	- - Autres
21.6	34.3	47.1	75.4	140.8	256.0	477.3	938.9	1,801.7	3,841.7	- Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 4. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

	Age - Âge										
	Total	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40+
Deaths per 100,000 population											
Females											
All causes	687.5	481.8	23.8	11.4	11.9	33.7	30.8	36.3	45.1	74.6	129.1
Infectious and parasitic diseases	7.5	9.1	0.4	0.3	0.6	0.5	0.5	0.8	0.8	3.1	4.1
Malignant neoplasms	185.9	2.4	3.2	2.8	1.5	2.8	4.5	6.7	12.0	27.9	51.1
- Esophagus and stomach	7.5	-	-	-	-	0.1	-	0.3	0.4	1.0	1.1
- Intestine and rectum	20.1	-	-	-	-	-	-	0.3	0.4	1.9	2.0
- Pancreas	9.9	-	-	-	-	0.1	-	-	0.1	0.4	0.5
- Trachea, bronchus and lung	41.8	-	-	-	-	0.1	0.2	0.1	0.3	3.4	11.1
- Breast	30.9	-	-	-	-	-	0.2	0.9	2.6	9.1	16.1
- Uterus, ovary and adnexa	16.1	-	-	-	-	-	0.5	1.1	1.5	3.1	7.1
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	6.0	-	-	0.4	0.1	0.1	-	-	0.1	0.4	1.1
- Lymphatic tissue and leukemia	17.0	1.2	1.2	0.7	0.5	0.4	1.4	2.0	2.1	2.6	3.1
- Other	36.5	1.2	1.9	1.7	0.9	2.0	2.2	2.0	4.5	5.9	11.1
Diabetes mellitus	20.0	-	-	-	0.2	0.1	0.1	0.6	0.8	1.0	1.1
Diseases of the nervous system and sense organs	24.8	12.8	2.5	0.8	0.8	1.3	1.7	1.4	1.5	3.4	4.1
Diseases of the circulatory system	254.2	11.0	2.1	0.7	0.7	1.3	1.8	3.2	4.0	7.5	16.1
- Ischaemic heart disease	123.4	0.6	-	-	0.1	0.1	-	0.4	0.9	2.1	6.1
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	30.8	2.4	0.4	0.2	0.2	0.2	0.5	0.8	0.4	0.4	1.1
- Cerebrovascular disease	58.7	1.8	0.7	0.4	0.2	0.2	0.4	0.4	1.2	2.1	4.1
- Arteries and capillaries	14.9	-	0.1	-	-	-	0.2	0.2	0.3	0.5	0.6
- Other	26.3	6.1	0.8	0.1	0.2	0.8	0.7	1.4	1.0	2.4	3.1
Respiratory diseases	68.3	12.2	1.4	0.6	0.5	1.1	0.9	1.7	2.6	2.1	3.1
- Pneumonia and influenza	31.2	9.1	0.7	0.3	0.3	0.7	0.4	0.6	1.2	0.8	1.1
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	5.9	0.6	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.6	0.5	0.4	0.6
- Other chronic airways obstruction	21.6	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.6
- Other	9.5	2.4	0.5	0.1	0.1	0.2	0.2	0.6	0.8	0.7	1.1
Chronic liver disease and cirrhosis	4.5	-	0.1	-	-	-	-	0.2	0.9	1.8	2.1
Congenital anomalies	3.0	144.3	3.2	0.5	0.8	1.2	1.1	1.0	0.5	0.4	1.1
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	2.4	216.8	0.3	-	0.2	-	-	-	0.1	-	0.6
Accidents and adverse effects	29.8	10.4	7.8	4.1	5.6	22.9	16.9	16.2	17.4	21.1	24.1
- Motor vehicle accidents	6.3	3.0	3.0	1.5	2.5	14.0	7.8	6.7	4.7	3.9	5.1
- Accidental falls	10.5	-	0.1	-	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1	0.4	0.6
- Suicide	5.5	-	-	-	0.7	4.8	4.2	4.5	6.1	8.3	10.1
- Homicide	0.9	1.8	1.0	0.3	0.5	1.1	1.4	0.9	1.3	1.3	0.6
- Other	6.6	5.5	3.7	2.3	1.6	2.9	3.3	3.8	5.2	7.1	7.1
All other causes	87.2	62.7	2.9	1.7	0.9	2.5	3.5	4.7	4.7	6.4	9.1

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 4. Décès pour 100,000 habitants selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge										N.S.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
Décès pour 100,000 habitants										
Femmes										
171.1	289.7	458.3	727.1	1,179.2	1,898.8	3,254.2	5,730.0	10,281.0	20,915.8	• Toutes les causes
3.2	2.9	5.0	8.9	13.0	20.8	37.0	43.0	101.5	196.2	• Maladies infectieuses et parasitaires
89.2	165.1	255.4	387.0	559.3	743.4	988.6	1,253.6	1,539.2	1,837.0	• Tumeurs malignes
2.7	5.4	7.7	14.0	21.1	25.2	48.0	54.3	83.8	86.4	- - Oesophage et estomac
5.7	14.6	21.0	34.3	52.9	79.7	103.7	164.2	246.4	306.0	- - Intestin et rectum
2.2	6.1	10.2	17.8	31.0	42.3	61.2	81.0	94.3	119.4	- - Pancréas
20.0	37.0	72.1	116.7	163.4	199.1	239.0	240.2	205.9	142.9	- - Trachée, bronches et poumon
24.9	44.6	54.4	67.9	81.8	103.6	133.1	168.2	203.6	307.1	- - Sein
11.9	15.7	26.2	36.3	47.0	60.0	80.2	101.6	116.5	116.2	- - Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Prostate
2.1	4.1	4.2	9.4	16.9	22.6	30.3	43.0	82.1	111.9	- - Appareil urinaire
5.3	10.3	18.4	27.1	44.3	69.7	100.1	138.6	165.9	169.5	- - Tissus lymphatiques et leucémie
14.4	27.5	41.2	63.5	100.8	141.3	193.2	262.5	340.7	477.6	- - Autres
3.0	4.6	11.0	23.7	40.1	68.3	129.4	176.6	306.8	449.9	• Diabète sucré
5.8	7.8	11.0	16.7	28.3	60.7	114.7	237.2	430.6	803.9	• Maladies du système nerveux et des organes des sens
23.4	47.7	86.3	162.4	316.5	598.3	1,212.3	2,472.5	4,796.8	10,073.0	• Maladies de l'appareil circulatoire
8.6	24.1	41.8	83.2	175.9	309.6	634.9	1,212.0	2,286.6	4,563.1	- - Cardiopathies ischémiques
1.5	2.2	5.6	11.6	22.9	54.1	108.0	270.5	635.3	1,758.1	- - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
7.7	10.9	19.3	32.4	55.0	118.1	260.0	616.3	1,216.8	2,300.8	- - Maladies vasculaires cérébrales
0.6	1.9	4.8	9.4	19.7	42.5	76.1	132.3	256.3	626.9	- - Artères et capillaires
5.0	8.6	14.8	25.9	43.0	74.0	133.3	241.5	401.7	824.1	- - Autres
5.2	11.2	22.5	41.6	87.5	170.4	340.1	639.6	1,205.2	2,784.8	• Maladies de l'appareil respiratoire
2.5	4.1	7.1	11.7	19.7	43.1	112.4	260.8	628.1	1,845.5	- - Pneumonie et grippe
0.8	2.3	4.6	6.8	9.9	21.2	33.9	52.0	79.3	147.1	- - Bronchite chronique, emphysème et asthme
0.6	2.5	6.7	14.9	44.8	82.1	149.1	233.5	337.9	462.7	- - Autre obstruction respiratoire chronique
1.3	2.2	4.0	8.1	13.0	24.1	44.7	93.3	159.8	329.4	- - Autres
3.5	5.6	7.9	9.4	14.0	19.7	21.8	25.0	22.2	11.7	• Maladies chroniques et cirrhose du foie
1.0	2.2	2.0	1.3	2.5	3.1	3.0	5.0	8.3	4.3	• Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	• Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
23.3	21.1	25.9	20.5	25.3	38.8	63.1	141.9	288.5	701.5	• Accidents et effets adverses
5.8	6.0	7.5	5.7	6.6	10.9	10.8	14.3	12.8	9.6	- - Accidents de véhicules à moteur
0.3	1.2	2.1	2.1	5.1	12.0	33.9	96.6	235.8	621.6	- - Chutes accidentelles
9.5	7.9	7.5	5.4	5.7	4.0	4.8	6.3	5.0	3.2	- - Suicide
1.5	0.5	0.9	0.8	1.0	0.4	0.4	0.7	0.6	1.1	- - Homicide
6.3	5.4	7.8	6.5	6.9	11.6	13.2	24.0	34.4	66.1	- - Autres
13.5	21.5	31.2	55.9	92.7	175.3	344.0	735.6	1,581.9	4,053.5	• Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
		Number of deaths							
All causes	T	219,530	4,139	1,137	7,640	6,074	54,592	81,393	9,860
	M	113,669	2,212	596	3,921	3,195	28,302	41,317	5,073
	F	105,861	1,927	541	3,719	2,879	26,290	40,076	4,787
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)	T	2,583	40	7	91	49	478	1,135	82
	M	1,428	20	4	49	30	260	614	52
	F	1,155	20	3	42	19	218	521	30
Intestinal infectious diseases (A1-A6)	T	129	2	-	6	3	3	72	6
	M	57	1	-	2	1	-	36	2
	F	72	1	-	4	2	3	36	4
A 1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 2 Shigellosis	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	T	5	-	-	-	-	1	2	1
	M	2	-	-	-	-	-	1	1
	F	3	-	-	-	-	1	1	-
A 4 Amebiasis	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 5 Intestinal infections due to other specified organisms	T	110	1	-	5	3	2	67	5
	M	47	-	-	1	1	-	33	1
	F	63	1	-	4	2	2	34	4
A 6 Ill-defined intestinal infections	T	14	1	-	1	-	-	3	-
	M	8	1	-	1	-	-	2	-
	F	6	-	-	-	-	-	1	-
Tuberculosis (A7,A8)	T	105	5	1	3	2	21	43	5
	M	57	2	-	2	1	9	24	5
	F	48	3	1	1	1	12	19	-
A 7 Tuberculosis of respiratory system	T	72	4	1	3	2	14	28	4
	M	41	2	-	2	1	9	13	4
	F	31	2	1	1	1	5	15	-
A 8 Other tuberculosis	T	33	1	-	-	-	7	15	1
	M	16	-	-	-	-	-	11	1
	F	17	1	-	-	-	7	4	-
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T	1,160	19	5	53	18	168	554	33
	M	543	10	3	26	10	73	252	21
	F	617	9	2	27	8	95	302	12
A 9 Brucellosis	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 10 Diphtheria	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 11 Whooping cough	T	1	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	T	1	-	-	-	-	1	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	1	-	-
A 13 Meningococcal infection	T	23	1	-	1	1	1	10	1
	M	9	1	-	1	-	-	3	1
	F	14	-	-	-	1	1	7	-
A 14 Tetanus	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 15 Septicemia	T	1,054	17	5	49	16	154	507	31
	M	494	8	3	25	9	66	232	20
	F	560	9	2	24	7	88	275	11

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Nombre de décès								
9,044	17,206	28,017	135	197	92	4	Toutes les causes	T
4,873	9,096	14,820	83	117	60	4		M
4,171	8,110	13,197	52	80	32	-		F
77	166	449	1	6	2	-	I. Maladies infectieuses et	T
37	84	273	-	4	1	-	parasitaires (A1-A36)	M
40	82	176	1	2	1	-		F
6	13	18	-	-	-	-	Maladies infectieuses intestinales	T
3	6	6	-	-	-	-	(A1-A6)	M
3	7	12	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 1 Choléra et fièvres typhoïde	T
-	-	-	-	-	-	-	et paratyphoïde	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 2 Shigellose	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	1	-	-	-	-	-	A 3 Autres salmonelloses et	T
-	-	-	-	-	-	-	autres toxi-infections	M
-	1	-	-	-	-	-	alimentaires (bactériennes)	F
-	-	-	-	-	-	-	A 4 Amibiase	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
4	9	14	-	-	-	-	A 5 Infections intestinales dues	T
2	4	5	-	-	-	-	à d'autres micro-organismes	M
2	5	9	-	-	-	-		F
2	3	4	-	-	-	-	A 6 Infections intestinales mal	T
1	2	1	-	-	-	-	définies	M
1	1	3	-	-	-	-		F
2	9	13	-	1	-	-	Tuberculose (A7,A8)	T
1	5	8	-	-	-	-		M
1	4	5	-	1	-	-		F
2	6	7	-	1	-	-	A 7 Tuberculose de l'appareil	T
1	3	6	-	-	-	-	respiratoire	M
1	3	1	-	1	-	-		F
-	3	6	-	-	-	-	A 8 Autres tuberculoses	T
-	2	2	-	-	-	-		M
-	1	4	-	-	-	-		F
45	80	178	1	4	2	-	Anthropozoonoses et autres maladies	T
20	35	89	-	3	1	-	bactériennes (A9-A16)	M
25	45	89	1	1	1	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 9 Brucellose	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 10 Diphtérie	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	1	-	A 11 Coqueluche	T
-	-	-	-	-	1	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 12 Angine à streptocoques,	T
-	-	-	-	-	-	-	scarlatine et érysipèle	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	4	4	-	-	-	-	A 13 Infections à méningocoques	T
-	1	2	-	-	-	-		M
-	3	2	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 14 Tétanos	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
44	70	155	1	4	1	-	A 15 Septicémie	T
20	31	77	-	3	-	-		M
24	39	78	1	1	1	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Number of deaths									
A 16 All other bacterial diseases	T	81	1	-	3	1	12	37	1
	M	39	1	-	-	1	7	17	-
	F	42	-	-	3	-	5	20	1
Viral diseases (A17-A23)	T	901	8	1	21	15	202	355	30
	M	633	7	1	16	12	140	244	18
	F	268	1	-	5	3	62	111	12
A 17 Acute poliomyelitis	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 18 Smallpox	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 19 Measles	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 20 Rubella	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 21 Arthropod-borne encephalitis	T	1	-	-	-	-	-	1	-
	M	1	-	-	-	-	-	1	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 22 Viral hepatitis	T	309	4	-	5	4	54	124	8
	M	194	3	-	4	4	28	78	3
	F	115	1	-	1	-	26	46	5
A 23 Other viral diseases	T	591	4	1	16	11	148	230	22
	M	438	4	1	12	8	112	165	15
	F	153	-	-	4	3	36	65	7
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases(A24-A26)	T	3	-	-	-	-	1	2	-
	M	1	-	-	-	-	1	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	2	-
A 24 Typhus and other rickettsioses	T	1	-	-	-	-	-	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1	-
A 25 Malaria	T	2	-	-	-	-	1	1	-
	M	1	-	-	-	-	1	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1	-
A 26 All other arthropod-borne diseases	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis and other venereal diseases (A27-A31)	T	8	-	-	-	-	7	1	-
	M	5	-	-	-	-	4	1	-
	F	3	-	-	-	-	3	-	-
Syphilis (A27-A29)	T	7	-	-	-	-	7	-	-
	M	4	-	-	-	-	4	-	-
	F	3	-	-	-	-	3	-	-
A 27 Cardiovascular syphilis	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 28 Neurosyphilis	T	6	-	-	-	-	6	-	-
	M	4	-	-	-	-	4	-	-
	F	2	-	-	-	-	2	-	-
A 29 All other syphilis	T	1	-	-	-	-	1	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	1	-	-
A 30 Gonococcal infections	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	T	1	-	-	-	-	-	1	-
	M	1	-	-	-	-	-	1	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Nombre de décès								
1	6	19	-	-	-	-	A 16 Toutes les autres maladies bactériennes	T
-	3	10	-	-	-	-		M
1	3	9	-	-	-	-		F
17	48	204	-	-	-	-	Maladies à virus (A17-A23)	T
10	31	154	-	-	-	-		M
7	17	50	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 17 Poliomyélite aiguë	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 18 Variole	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 19 Rougeole	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 20 Rubéole	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 21 Encéphalites à virus transmises par des arthropodes	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
9	20	81	-	-	-	-	A 22 Hépatite virale	T
5	11	58	-	-	-	-		M
4	9	23	-	-	-	-		F
8	28	123	-	-	-	-	A 23 Autres maladies à virus	T
5	20	96	-	-	-	-		M
3	8	27	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes (A24-A26)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 24 Typhus et autres Rickettsioses	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 25 Paludisme	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 26 Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	Syphilis et autres maladies vénériennes (A27-A31)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	Syphilis (A27-A29)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 27 Syphilis cardio-vasculaire	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 28 Syphilis nerveuse	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 29 Toutes les autres syphilis	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 30 Infections gonococciques	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 31 Autres maladies vénériennes	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.
 (2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
		Number of deaths							
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases (A32-A36)	T	277	6	-	8	11	76	108	8
	M	132	-	-	3	6	33	57	6
	F	145	6	-	5	5	43	51	2
A 32 Mycoses	T	111	1	-	3	3	26	55	3
	M	67	-	-	2	3	17	33	3
	F	44	1	-	1	-	9	22	-
A 33 Helminthiases	T	1	-	-	-	-	-	1	-
	M	1	-	-	-	-	-	1	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 34 Late effects of tuberculosis	T	43	1	-	-	3	18	11	1
	M	16	-	-	-	-	7	4	1
	F	27	1	-	-	3	11	7	-
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	T	26	-	-	1	1	8	11	1
	M	13	-	-	1	1	3	5	1
	F	13	-	-	-	-	5	6	-
A 36 All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases	T	96	4	-	4	4	24	30	3
	M	35	-	-	-	2	6	14	1
	F	61	4	-	4	2	18	16	2
II. Neoplasms (A37-A93)	T	62,769	1,177	325	2,329	1,643	16,665	23,189	2,589
	M	33,592	674	171	1,264	911	9,076	12,238	1,371
	F	29,177	503	154	1,065	732	7,589	10,951	1,218
Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A37-A86)	T	61,650	1,155	315	2,281	1,608	16,442	22,761	2,535
	M	33,026	662	164	1,236	893	8,964	12,023	1,346
	F	28,624	493	151	1,045	715	7,478	10,738	1,189
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T	1,005	19	4	28	27	273	390	29
	M	698	16	3	24	17	193	266	23
	F	307	3	1	4	10	80	124	6
A 37 Of lip	T	15	-	-	1	1	4	7	-
	M	12	-	-	1	1	3	5	-
	F	3	-	-	-	-	1	2	-
A 38 Of tongue	T	242	7	2	5	6	76	88	9
	M	158	6	2	5	3	58	50	9
	F	84	1	-	-	3	18	38	-
A 39 Of pharynx	T	479	7	1	16	14	116	197	10
	M	365	7	-	13	10	83	155	8
	F	114	-	1	3	4	33	42	2
A 40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	T	269	5	1	6	6	77	98	10
	M	163	3	1	5	3	49	56	6
	F	106	2	-	1	3	28	42	4
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)	T	16,371	348	91	566	427	4,523	5,990	690
	M	8,978	196	45	292	252	2,456	3,291	361
	F	7,393	152	46	274	175	2,067	2,699	329
A 41 Of esophagus	T	1,324	23	6	54	33	285	515	52
	M	955	17	5	39	26	205	364	39
	F	369	6	1	15	7	80	151	13
A 42 Of stomach	T	1,992	64	8	51	56	605	695	82
	M	1,208	42	6	26	36	363	427	56
	F	784	22	2	25	20	242	268	26
A 43 Of small intestine including duodenum	T	133	1	-	6	2	45	36	6
	M	70	1	-	2	2	24	18	2
	F	63	-	-	4	-	21	18	4
Of colon (A44-A48)	T	5,055	96	28	143	113	1,502	1,901	225
	M	2,612	49	15	75	58	763	975	118
	F	2,443	47	13	68	55	739	926	107
A 44 Hepatic and splenic flexures and transverse colon	T	52	-	1	2	-	24	9	4
	M	24	-	-	1	-	11	6	2
	F	28	-	1	1	-	13	3	2
A 45 Descending colon	T	18	-	-	-	-	13	3	1
	M	9	-	-	-	-	7	2	-
	F	9	-	-	-	-	6	1	1

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Nombre de décès								
7	16	36	-	1	-	-	Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles (A32-A36)	T
3	7	16	-	1	-	-		M
4	9	20	-	-	-	-		F
2	4	14	-	-	-	-	A 32 Mycoses	T
1	1	7	-	-	-	-		M
1	3	7	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 33 Helminthiases	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	8	-	1	-	-	A 34 Séquelles de la tuberculose	T
-	-	3	-	1	-	-		M
-	-	5	-	-	-	-		F
2	-	2	-	-	-	-	A 35 Séquelles de la poliomyélite aiguë	T
-	-	2	-	-	-	-		M
2	-	-	-	-	-	-		F
3	12	12	-	-	-	-	A 36 Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles	T
2	6	4	-	-	-	-		M
1	6	8	-	-	-	-		F
2,284	4,672	7,777	41	54	24	-	II. Tumeurs (A37-A93)	T
1,273	2,408	4,144	24	24	14	-		M
1,011	2,264	3,633	17	30	10	-		F
2,230	4,586	7,619	40	54	24	-	Tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A37-A86)	T
1,242	2,364	4,071	23	24	14	-		M
988	2,222	3,548	17	30	10	-		F
23	86	124	-	2	-	-	Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx (A37-A40)	T
12	59	84	-	1	-	-		M
11	27	40	-	1	-	-		F
-	1	1	-	-	-	-	A 37 Des lèvres	T
-	1	1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
5	23	21	-	-	-	-	A 38 De la langue	T
1	12	12	-	-	-	-		M
4	11	9	-	-	-	-		F
10	38	68	-	2	-	-	A 39 Du pharynx	T
6	31	51	-	1	-	-		M
4	7	17	-	1	-	-		F
8	24	34	-	-	-	-	A 40 De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx	T
5	15	20	-	-	-	-		M
3	9	14	-	-	-	-		F
573	1,139	1,992	7	16	9	-	Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine (A41-A55)	T
319	617	1,131	6	7	5	-		M
254	522	861	1	9	4	-		F
52	109	192	-	3	-	-	A 41 De l'oesophage	T
36	79	143	-	2	-	-		M
16	30	49	-	1	-	-		F
68	140	218	2	1	2	-	A 42 De l'estomac	T
39	81	129	2	-	1	-		M
29	59	89	-	1	1	-		F
3	14	19	1	-	-	-	A 43 De l'intestin grêle	T
2	9	10	-	-	-	-		M
1	5	9	1	-	-	-		F
176	313	551	1	4	2	-	Du côlon (A44-A48)	T
94	163	296	1	3	2	-		M
82	150	255	-	1	-	-		F
3	2	7	-	-	-	-	A 44 Angles hépatique et splénique et côlon transverse	T
-	-	4	-	-	-	-		M
3	2	3	-	-	-	-		F
-	1	-	-	-	-	-	A 45 Côlon descendant	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	1	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
		Number of deaths							
A 46 Sigmoid colon	T	271	6	-	4	6	154	49	12
	M	133	4	-	2	4	71	24	8
	F	138	2	-	2	2	83	25	4
A 47 Cecum, appendix, and ascending colon	T	319	4	1	7	5	130	85	15
	M	137	3	1	2	2	59	30	8
	F	182	1	-	5	3	71	55	7
A 48 Other and colon, unspecified	T	4,395	86	26	130	102	1,181	1,755	193
	M	2,309	42	14	70	52	615	913	100
	F	2,086	44	12	60	50	566	842	93
A 49 Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T	1,453	26	3	46	35	498	492	71
	M	860	15	1	23	27	290	283	37
	F	593	11	2	23	8	208	209	34
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T	1,276	23	4	34	20	340	503	43
	M	808	14	1	21	12	218	330	20
	F	468	9	3	13	8	122	173	23
A 50 Liver, primary	T	557	9	1	12	6	161	229	13
	M	403	6	1	8	5	113	163	9
	F	154	3	-	4	1	48	66	4
A 51 Intrahepatic bile ducts	T	304	6	1	8	4	77	118	20
	M	155	2	-	4	2	45	63	6
	F	149	4	1	4	2	32	55	14
A 52 Liver, not specified as primary or secondary	T	415	8	2	14	10	102	156	10
	M	250	6	-	9	5	60	104	5
	F	165	2	2	5	5	42	52	5
A 53 Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T	504	7	6	16	12	160	162	15
	M	208	-	1	4	4	68	71	6
	F	296	7	5	12	8	92	91	9
A 54 Of pancreas	T	3,054	55	22	116	90	805	1,075	141
	M	1,531	30	11	61	51	401	543	59
	F	1,523	25	11	55	39	404	532	82
A 55 Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites within the digestive organs and peritoneum	T	1,580	53	14	100	66	283	611	55
	M	726	28	5	41	36	124	280	24
	F	854	25	9	59	30	159	331	31
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)	T	17,387	305	83	704	466	5,257	5,996	656
	M	10,797	214	55	436	290	3,493	3,616	402
	F	6,590	91	28	268	176	1,764	2,380	254
A 56 Of larynx	T	481	7	-	12	15	185	172	16
	M	388	6	-	10	13	155	136	13
	F	93	1	-	2	2	30	36	3
A 57 Of trachea, bronchus, and lung	T	16,713	297	83	690	448	4,972	5,766	629
	M	10,276	207	55	424	275	3,271	3,440	380
	F	6,437	90	28	266	173	1,701	2,326	249
A 58 Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs	T	193	1	-	2	3	100	58	11
	M	133	1	-	2	2	67	40	9
	F	60	-	-	-	1	33	18	2
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)	T	6,268	94	35	242	144	1,589	2,418	248
	M	886	12	5	32	24	199	358	31
	F	5,382	82	30	210	120	1,390	2,060	217
A 59 Of bone and articular cartilage	T	132	7	1	2	3	39	45	3
	M	73	3	1	2	1	26	20	2
	F	59	4	-	-	2	13	25	1
A 60 Of connective and other soft tissue	T	410	5	2	12	11	79	165	16
	M	201	3	1	7	7	34	80	8
	F	209	2	1	5	4	45	85	8
A 61 Melanoma of skin	T	720	8	2	28	13	134	333	31
	M	436	4	1	18	8	68	206	17
	F	284	4	1	10	5	66	127	14
A 62 Other malignant neoplasms of skin	T	206	3	2	7	4	81	66	4
	M	138	2	2	4	4	56	43	4
	F	68	1	-	3	-	25	23	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Nombre de décès								
3	11	25	-	1	-	-	A 46 Côlon sigmoïde	T
1	4	14	-	1	-	-		M
2	7	11	-	-	-	-		F
14	22	34	-	1	1	-	A 47 Caecum, appendice et côlon	T
6	11	14	-	-	1	-	ascendant	M
8	11	20	-	1	-	-		F
156	277	485	1	2	1	-	A 48 Autres et côlon, sans	T
87	148	264	1	2	1	-	précision	M
69	129	221	-	-	-	-		F
51	93	136	1	1	-	-	A 49 Du rectum, de la jonction	T
36	59	87	1	1	-	-	recto-sigmoïdienne et de	M
15	34	49	-	-	-	-	l'an	F
32	102	171	-	2	2	-	Du foie et des voies biliaires	T
20	61	109	-	1	1	-	intrahépatiques (A50-A52)	M
12	41	62	-	1	1	-		F
7	49	70	-	-	-	-	A 50 Foie, primitive	T
3	37	58	-	-	-	-		M
4	12	12	-	-	-	-		F
4	21	43	-	1	1	-	A 51 Canaux biliaires	T
2	9	21	-	-	1	-	intrahépatiques	M
2	12	22	-	1	-	-		F
21	32	58	-	1	1	-	A 52 Foie, non précisée primitive	T
15	15	30	-	1	-	-	ni secondaire	M
6	17	28	-	-	1	-		F
27	40	57	-	1	1	-	A 53 De la vésicule biliaire et	T
11	15	28	-	-	-	-	des voies biliaires	M
16	25	29	-	1	1	-	extra-hépatiques	F
117	201	427	2	3	-	-	A 54 Du pancréas	T
54	96	223	2	-	-	-		M
63	105	204	-	3	-	-		F
47	127	221	-	1	2	-	A 55 Du tissu rétropéritonéal,	T
27	54	106	-	-	1	-	péritoine et de sièges autres	M
20	73	115	-	1	1	-	ou non précisés de l'appareil	F
							digestif et du péritoine	
619	1,202	2,058	12	17	12	-	Tumeurs malignes de l'appareil	T
382	708	1,176	8	8	9	-	respiratoire et des organes	M
237	494	882	4	9	3	-	thoraciques (A56-A58)	F
12	23	38	1	-	-	-	A 56 Du larynx	T
10	17	27	1	-	-	-		M
2	6	11	-	-	-	-		F
606	1,172	2,010	11	17	12	-	A 57 De la trachée, des bronches	T
371	685	1,144	7	8	9	-	et du poumon	M
235	487	866	4	9	3	-		F
1	7	10	-	-	-	-	A 58 De tous les sièges autres ou	T
1	6	5	-	-	-	-	non précisés de l'appareil	M
-	1	5	-	-	-	-	respiratoire et des organes	F
							thoraciques	
198	510	781	6	3	-	-	Tumeurs malignes des os, du tissu	T
21	72	132	-	-	-	-	conjonctif, de la peau et du	M
177	438	649	6	3	-	-	sein (A59-A64)	F
5	9	18	-	-	-	-	A 59 Des os et du cartilage	T
-	5	13	-	-	-	-	articulaire	M
5	4	5	-	-	-	-		F
19	39	62	-	-	-	-	A 60 Du tissu conjonctif et des	T
6	22	33	-	-	-	-	autres tissus mous	M
13	17	29	-	-	-	-		F
19	55	96	1	-	-	-	A 61 Mélanome de la peau	T
11	36	67	-	-	-	-		M
8	19	29	1	-	-	-		F
8	12	19	-	-	-	-	A 62 Autres tumeurs malignes de la	T
3	6	14	-	-	-	-	peau	M
5	6	5	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Number of deaths									
A 63 Of female breast	T	4,762	71	28	192	109	1,241	1,800	194
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4,762	71	28	192	109	1,241	1,800	194
A 64 Of male breast	T	38	-	-	1	4	15	9	-
	M	38	-	-	1	4	15	9	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)	T	6,297	139	33	220	174	1,479	2,334	254
	M	3,666	78	18	138	101	798	1,350	149
	F	2,631	61	15	82	73	681	984	105
A 65 Of cervix uteri	T	422	13	3	16	12	92	159	18
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	422	13	3	16	12	92	159	18
A 66 Of other parts of uterus	T	660	8	4	16	19	205	251	25
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	660	8	4	16	19	205	251	25
A 67 Of ovary and other uterine adnexa	T	1,399	37	8	47	37	334	522	51
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1,399	37	8	47	37	334	522	51
A 68 Of other and unspecified female genital organs	T	150	3	-	3	5	50	52	11
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	150	3	-	3	5	50	52	11
A 69 Of prostate	T	3,601	76	18	137	98	785	1,320	149
	M	3,601	76	18	137	98	785	1,320	149
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 70 Of testis	T	37	2	-	-	2	7	17	-
	M	37	2	-	-	2	7	17	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 71 Of penis and other male genital organs	T	28	-	-	1	1	6	13	-
	M	28	-	-	1	1	6	13	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of urinary organs (A72-A73)	T	2,800	59	19	102	71	729	995	136
	M	1,871	40	16	76	48	452	689	92
	F	929	19	3	26	23	277	306	44
A 72 Of bladder	T	1,471	26	5	64	35	365	572	58
	M	1,038	20	4	48	28	235	413	42
	F	433	6	1	16	7	130	159	16
A 73 Of kidney and other and unspecified urinary organs	T	1,329	33	14	38	36	364	423	78
	M	833	20	12	28	20	217	276	50
	F	496	13	2	10	16	147	147	28
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)	T	5,725	121	24	235	159	1,180	2,345	238
	M	2,951	67	10	129	81	608	1,202	129
	F	2,774	54	14	106	78	572	1,143	109
A 74 Of eye	T	31	-	-	-	-	15	10	1
	M	17	-	-	-	-	7	7	-
	F	14	-	-	-	-	8	3	1
A 75 Of brain	T	1,518	34	2	53	32	449	547	60
	M	850	22	1	37	16	244	303	32
	F	668	12	1	16	16	205	244	28
A 76 Of other and unspecified parts of nervous system	T	25	1	-	1	2	8	5	3
	M	11	-	-	-	-	4	3	2
	F	14	1	-	1	2	4	2	1
A 77 Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	T	206	6	2	5	4	54	73	6
	M	92	2	1	3	4	22	36	2
	F	114	4	1	2	-	32	37	4
A 78 Of all other and unspecified sites	T	3,945	80	20	176	121	654	1,710	168
	M	1,981	43	8	89	61	331	853	93
	F	1,964	37	12	87	60	323	857	75
Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A79-A86)	T	5,797	70	26	184	140	1,412	2,293	284
	M	3,179	39	12	109	80	765	1,251	159
	F	2,618	31	14	75	60	647	1,042	125

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Nombre de décès								
146	392	581	5	3	-	-	A 63 Du sein, chez la femme	T
-	-	-	-	-	-	-		M
146	392	581	5	3	-	-		F
1	3	5	-	-	-	-	A 64 Du sein, chez l'homme	T
1	3	5	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
332	485	838	5	3	1	-	Tumeurs malignes des organes génito-	T
234	284	512	2	2	-	-	urinaires (A65-A71)	M
98	201	326	3	1	1	-		F
21	41	46	1	-	-	-	A 65 Du col de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-	-		M
21	41	46	1	-	-	-		F
23	38	71	-	-	-	-	A 66 Des autres parties de	T
-	-	-	-	-	-	-	l'utérus	M
23	38	71	-	-	-	-		F
49	111	199	2	1	1	-	A 67 De l'ovaire et des autres	T
-	-	-	-	-	-	-	annexes de l'utérus	M
49	111	199	2	1	1	-		F
5	11	10	-	-	-	-	A 68 D'organes génitaux autres ou	T
-	-	-	-	-	-	-	non précisés de la femme	M
5	11	10	-	-	-	-		F
233	278	505	1	1	-	-	A 69 De la prostate	T
233	278	505	1	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	4	3	1	1	-	-	A 70 Du testicule	T
-	4	3	1	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
1	2	4	-	-	-	-	A 71 De la verge et des autres	T
1	2	4	-	-	-	-	organes génitaux masculins	M
-	-	-	-	-	-	-		F
101	192	392	1	3	-	-	Tumeurs malignes des organes	T
69	121	266	1	1	-	-	urinaires (A72-A73)	M
32	71	126	-	2	-	-		F
56	85	203	1	1	-	-	A 72 De la vessie	T
43	60	143	1	1	-	-		M
13	25	60	-	-	-	-		F
45	107	189	-	2	-	-	A 73 Du rein et d'organes	T
26	61	123	-	-	-	-	urinaires autres ou non	M
19	46	66	-	2	-	-	précisés	F
185	532	693	5	7	1	-	Tumeurs malignes de sièges autres	T
93	258	368	3	3	-	-	et sans précision (A74-A78)	M
92	274	325	2	4	1	-		F
-	4	1	-	-	-	-	A 74 De l'oeil	T
-	3	-	-	-	-	-		M
-	1	1	-	-	-	-		F
48	110	177	3	3	-	-	A 75 De l'encéphale	T
28	64	99	2	2	-	-		M
20	46	78	1	1	-	-		F
-	2	2	-	-	1	-	A 76 De parties autres et non	T
-	1	1	-	-	-	-	précisées du système nerveux	M
-	1	1	-	-	1	-		F
7	15	33	1	-	-	-	A 77 Du corps thyroïde et autres	T
3	4	15	-	-	-	-	glandes endocrines et	M
4	11	18	1	-	-	-	structures apparentées	F
130	401	480	1	4	-	-	A 78 De tous les sièges autres et	T
62	186	253	1	1	-	-	non précisés	M
68	215	227	-	3	-	-		F
199	440	741	4	3	1	-	Tumeurs malignes des tissus	T
112	245	402	3	2	-	-	lymphatiques et	M
87	195	339	1	1	1	-	hématopoïétiques (A79-A86)	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

			Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Number of deaths										
A 79 Lymphosarcoma and reticulosarcoma	T		106	-	-	2	3	68	19	1
	M		57	-	-	1	2	34	10	1
	F		49	-	-	1	1	34	9	-
A 80 Hodgkin's disease	T		142	1	-	-	2	39	71	2
	M		84	-	-	-	1	24	43	2
	F		58	1	-	-	1	15	28	-
A 81 Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T		2,348	27	11	80	67	529	914	132
	M		1,292	13	5	44	35	284	509	79
	F		1,056	14	6	36	32	245	405	53
A 82 Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	T		1,112	14	6	24	28	295	445	51
	M		552	7	3	13	11	151	215	21
	F		560	7	3	11	17	144	230	30
Leukemia (A83-A86)	T		2,089	28	9	78	40	481	844	98
	M		1,194	19	4	51	31	272	474	56
	F		895	9	5	27	9	209	370	42
A 83 Lymphoid leukemia	T		641	9	3	21	11	149	260	31
	M		386	5	3	16	10	91	147	22
	F		255	4	-	5	1	58	113	9
A 84 Myeloid leukemia	T		839	15	5	31	9	164	364	36
	M		469	10	1	17	6	93	200	16
	F		370	5	4	14	3	71	164	20
A 85 Monocytic leukemia	T		17	-	-	-	1	3	5	2
	M		13	-	-	-	1	2	5	2
	F		4	-	-	-	-	1	-	-
A 86 Other and unspecified leukemia	T		592	4	1	26	19	165	215	29
	M		326	4	-	18	14	86	122	16
	F		266	-	1	8	5	79	93	13
Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature (A87-A93)	T		1,119	22	10	48	35	223	428	54
	M		566	12	7	28	18	112	215	25
	F		553	10	3	20	17	111	213	29
Benign neoplasms (A87-A89)	T		163	5	-	4	5	38	55	8
	M		69	1	-	2	2	17	20	2
	F		94	4	-	2	3	21	35	6
A 87 Of female genital organs	T		3	-	-	1	-	-	2	-
	M		-	-	-	-	-	-	-	-
	F		3	-	-	1	-	-	2	-
A 88 Of eye, brain, and other parts of nervous system	T		102	3	-	3	3	27	39	5
	M		38	-	-	2	1	10	15	1
	F		64	3	-	1	2	17	24	4
A 89 Of all other and unspecified sites	T		58	2	-	-	2	11	14	3
	M		31	1	-	-	1	7	5	1
	F		27	1	-	-	1	4	9	2
Carcinoma in situ (A90-A91)	T		2	-	-	-	-	-	1	-
	M		2	-	-	-	-	-	1	-
	F		-	-	-	-	-	-	-	-
A 90 Of breast and genitourinary system	T		-	-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-	-
A 91 Of all other and unspecified sites	T		2	-	-	-	-	-	1	-
	M		2	-	-	-	-	-	1	-
	F		-	-	-	-	-	-	-	-
A 92 Neoplasms of uncertain behavior	T		489	4	3	16	10	146	187	13
	M		261	2	1	13	6	82	94	8
	F		228	2	2	3	4	64	93	5
A 93 Neoplasms of unspecified nature	T		465	13	7	28	20	39	185	33
	M		234	9	6	13	10	13	100	15
	F		231	4	1	15	10	26	85	18
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T		7,837	215	28	255	248	2,021	3,094	358
	M		3,829	97	13	130	122	942	1,539	167
	F		4,008	118	15	125	126	1,079	1,555	191

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Nombre de décès								
-	1	11	-	1	-	-	A 79 Lymphosarcome et réticulosarcome	T
-	1	7	-	1	-	-		M
-	-	4	-	-	-	-		F
1	9	17	-	-	-	-	A 80 Maladie de Hodgkin	T
-	3	11	-	-	-	-		M
1	6	6	-	-	-	-		F
86	189	308	2	1	-	-	A 81 Autres tumeurs malignes des tissus lymphoïde et histiocytaire	T
44	102	175	2	-	-	-		M
44	87	133	-	1	-	-		F
35	68	145	1	-	-	-	A 82 Myélome multiple et tumeurs immunoprolifératives	T
21	39	71	-	-	-	-		M
14	29	74	1	-	-	-		F
75	173	260	1	1	1	-	Leucémie (A83-A86)	T
47	100	138	1	1	-	-		M
28	73	122	-	-	1	-		F
24	62	70	1	-	-	-	A 83 Leucémie lymphoïde	T
17	37	37	1	-	-	-		M
7	25	33	-	-	-	-		F
30	68	115	-	1	1	-	A 84 Leucémie myéloïde	T
22	39	64	-	1	-	-		M
8	29	51	-	-	1	-		F
3	1	2	-	-	-	-	A 85 Leucémie monocytaire	T
1	1	1	-	-	-	-		M
2	-	1	-	-	-	-		F
18	42	73	-	-	-	-	A 86 Leucémie, autres et non précisées	T
7	23	36	-	-	-	-		M
11	19	37	-	-	-	-		F
54	86	158	1	-	-	-	Tumeurs bénignes, carcinome in situ, tumeurs à évolution imprévisible et tumeurs de nature non précisée (A87-A93)	T
31	44	73	1	-	-	-		M
23	42	85	-	-	-	-		F
11	19	18	-	-	-	-	Tumeurs bénignes (A87-A89)	T
9	11	5	-	-	-	-		M
2	8	13	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 87 Des organes génitaux de la femme	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
5	6	11	-	-	-	-	A 88 De l'oeil, de l'encéphale et des autres parties du système nerveux	T
4	3	2	-	-	-	-		M
1	3	9	-	-	-	-		F
6	13	7	-	-	-	-	A 89 De tous les sièges autres et non précisés	T
5	8	3	-	-	-	-		M
1	5	4	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	-	Carcinome in situ (A90-A91)	T
-	-	1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 90 Du sein et de l'appareil génito-urinaire	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	-	A 91 De tous les sièges autres et non précisés	T
-	-	1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
15	35	60	-	-	-	-	A 92 Tumeurs à évolution imprévisible	T
7	20	28	-	-	-	-		M
8	15	32	-	-	-	-		F
28	32	79	1	-	-	-	A 93 Tumeurs de nature non précisée	T
15	13	39	1	-	-	-		M
13	19	40	-	-	-	-		F
337	449	819	6	6	1	-	III. Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A104)	T
181	229	405	2	1	1	-		M
156	220	414	4	5	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
		Number of deaths							
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)	T	7,613	213	26	249	246	1,940	3,034	343
	M	3,745	97	12	128	120	910	1,517	159
	F	3,868	116	14	121	126	1,030	1,517	184
A 94 Disorders of thyroid gland	T	120	3	-	2	3	57	39	3
	M	31	-	-	1	1	12	10	-
	F	89	3	-	1	2	45	29	3
A 95 Diabetes mellitus	T	6,137	180	24	179	216	1,575	2,478	289
	M	3,065	86	10	90	107	763	1,247	133
	F	3,072	94	14	89	109	812	1,231	156
A 96 Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T	23	-	-	1	1	14	5	1
	M	9	-	-	1	1	3	3	1
	F	14	-	-	-	-	11	2	-
A 97 Diseases of thymus gland	T	2	-	-	-	-	-	1	-
	M	1	-	-	-	-	-	1	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-
A 98 Disorders of adrenal glands	T	19	-	-	2	-	4	6	-
	M	7	-	-	-	-	2	4	-
	F	12	-	-	2	-	2	2	-
A 99 Cystic fibrosis	T	55	3	-	4	2	10	22	-
	M	30	1	-	2	1	7	13	-
	F	25	2	-	2	1	3	9	-
A 100 Obesity	T	178	4	-	12	1	60	50	-
	M	80	1	-	10	1	18	23	-
	F	98	3	-	2	-	42	27	-
A 101 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T	1,079	23	2	49	23	220	433	50
	M	522	9	2	24	9	105	216	25
	F	557	14	-	25	14	115	217	25
Nutritional deficiencies (A102-A104)	T	224	2	2	6	2	81	60	15
	M	84	-	1	2	2	32	22	8
	F	140	2	1	4	-	49	38	7
A 102 Nutritional marasmus	T	11	-	-	-	-	1	2	1
	M	3	-	-	-	-	-	1	-
	F	8	-	-	-	-	1	1	1
A 103 Other protein-calorie malnutrition	T	188	2	2	5	2	72	49	13
	M	68	-	1	1	2	27	17	8
	F	120	2	1	4	-	45	32	5
A 104 All other nutritional deficiencies	T	25	-	-	1	-	8	9	1
	M	13	-	-	1	-	5	4	-
	F	12	-	-	-	-	3	5	1
IV. Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)	T	743	10	5	22	25	183	287	31
	M	332	2	2	11	14	73	129	14
	F	411	8	3	11	11	110	158	17
Anemias (A105-A108)	T	457	9	2	15	15	125	160	21
	M	185	2	-	8	7	48	60	9
	F	272	7	2	7	8	77	100	12
A 105 Deficiency anemias	T	38	1	-	1	-	18	12	-
	M	12	1	-	-	-	8	3	-
	F	26	-	-	1	-	10	9	-
A 106 Hemolytic anemias	T	39	-	-	2	-	9	16	1
	M	21	-	-	2	-	2	10	1
	F	18	-	-	-	-	7	6	-
A 107 Aplastic anemia	T	101	3	1	2	4	29	31	5
	M	55	-	-	1	2	11	20	3
	F	46	3	1	1	2	18	11	2
A 108 Other and unspecified anemias	T	279	5	1	10	11	69	101	15
	M	97	1	-	5	5	27	27	5
	F	182	4	1	5	6	42	74	10
A 109 Purpura and other hemorrhagic conditions	T	74	-	2	5	3	13	26	1
	M	33	-	2	2	1	3	12	-
	F	41	-	-	3	2	10	14	1

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Nombre de décès								
325	434	792	5	5	1	-	Maladies endocriniennes, du	T
174	227	397	2	1	1	-	métabolisme et troubles	M
151	207	395	3	4	-	-	immunitaires (A94-A101)	F
4	1	7	1	-	-	-	A 94 Troubles du corps thyroïde	T
2	-	5	-	-	-	-		M
2	1	2	1	-	-	-		F
247	337	607	2	3	-	-	A 95 Diabète sucré	T
135	177	317	-	-	-	-		M
112	160	290	2	3	-	-		F
-	1	-	-	-	-	-	A 96 Troubles de l'hypophyse et de	T
-	-	-	-	-	-	-	son contrôle hypothalamique	M
-	1	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	-	A 97 Maladies du thymus	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-	-		F
1	-	6	-	-	-	-	A 98 Troubles des glandes	T
-	-	1	-	-	-	-	surrénales	M
1	-	5	-	-	-	-		F
3	7	4	-	-	-	-	A 99 Fibrose kystique	T
2	3	1	-	-	-	-		M
1	4	3	-	-	-	-		F
8	18	25	-	-	-	-	A 100 Obésité	T
5	9	13	-	-	-	-		M
3	9	12	-	-	-	-		F
62	70	142	2	2	1	-	A 101 Toutes les autres maladies	T
30	38	60	2	1	1	-	endocriniennes, du	M
32	32	82	-	1	-	-	métabolisme et troubles	F
							immunitaires	
12	15	27	1	1	-	-	états de carence (A102-A104)	T
7	2	8	-	-	-	-		M
5	13	19	1	1	-	-		F
1	2	4	-	-	-	-	A 102 Atrepsie nutritionnelle	T
-	1	1	-	-	-	-		M
1	1	3	-	-	-	-		F
10	12	19	1	1	-	-	A 103 Autres malnutritions protéino-	T
6	1	5	-	-	-	-	caloriques	M
4	11	14	1	1	-	-		F
1	1	4	-	-	-	-	A 104 Tous les autres états de	T
1	-	2	-	-	-	-	carence	M
-	1	2	-	-	-	-		F
39	53	87	1	-	-	-	IV. Maladies du sang et organes	T
15	25	47	-	-	-	-	hématopoïétiques (A105-A110)	M
24	28	40	1	-	-	-		F
26	31	53	-	-	-	-	Anémies (A105-A108)	T
11	14	26	-	-	-	-		M
15	17	27	-	-	-	-		F
2	2	2	-	-	-	-	A 105 Anémies par carence	T
-	-	-	-	-	-	-		M
2	2	2	-	-	-	-		F
1	3	7	-	-	-	-	A 106 Anémies hémolytiques	T
1	1	4	-	-	-	-		M
-	2	3	-	-	-	-		F
6	9	11	-	-	-	-	A 107 Anémie aplastique	T
4	7	7	-	-	-	-		M
2	2	4	-	-	-	-		F
17	17	33	-	-	-	-	A 108 Anémies, autres et sans	T
6	6	15	-	-	-	-	précision	M
11	11	18	-	-	-	-		F
5	5	13	1	-	-	-	A 109 Purpura et autres affections	T
1	4	8	-	-	-	-	hémorragiques	M
4	1	5	1	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
		Number of deaths							
A 110 All other diseases of blood and blood-forming organs	T	212	1	1	2	7	45	101	9
	M	114	-	-	1	6	22	57	5
	F	98	1	1	1	1	23	44	4
V. Mental disorders (A111-A117)	T	6,672	69	21	180	171	2,139	2,314	277
	M	2,472	31	8	77	60	723	823	118
	F	4,200	38	13	103	111	1,416	1,491	159
A 111 Senile and presenile organic psychotic conditions	T	2,897	34	8	80	66	1,105	959	89
	M	912	18	1	24	20	322	294	31
	F	1,985	16	7	56	46	783	665	58
A 112 Alcoholic psychoses	T	75	1	-	1	-	18	35	-
	M	56	1	-	1	-	11	26	-
	F	19	-	-	-	-	7	9	-
A 113 All other psychoses	T	2,502	27	7	52	66	683	952	129
	M	801	8	4	19	22	228	273	48
	F	1,701	19	3	33	44	455	679	81
A 114 Alcohol dependence syndrome	T	552	1	2	18	14	110	185	25
	M	427	1	1	15	9	91	142	22
	F	125	-	1	3	5	19	43	3
A 115 Drug dependence	T	11	-	-	-	-	2	7	-
	M	5	-	-	-	-	2	2	-
	F	6	-	-	-	-	-	5	-
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	T	595	4	4	27	25	203	165	30
	M	248	2	2	16	9	59	78	16
	F	347	2	2	11	16	144	87	14
A 117 Mental retardation	T	40	2	-	2	-	18	11	4
	M	23	1	-	2	-	10	8	1
	F	17	1	-	-	-	8	3	3
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)	T	6,756	129	37	272	200	1,862	2,517	231
	M	2,942	61	15	116	83	768	1,098	95
	F	3,814	68	22	156	117	1,094	1,419	136
Diseases of the nervous system (A118-A124)	T	6,739	128	37	272	200	1,861	2,510	229
	M	2,936	61	15	116	83	768	1,096	93
	F	3,803	67	22	156	117	1,093	1,414	136
A 118 Meningitis	T	62	2	-	1	1	17	20	5
	M	28	1	-	-	1	9	11	1
	F	34	1	-	1	-	8	9	4
A 119 Parkinson's disease	T	1,353	22	4	32	32	327	566	52
	M	742	14	3	18	12	154	332	31
	F	611	8	1	14	20	173	234	21
A 120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	T	3,865	80	32	194	137	1,023	1,451	133
	M	1,442	31	12	72	53	373	509	45
	F	2,423	49	20	122	84	650	942	88
A 121 Multiple sclerosis	T	369	7	-	10	1	122	117	11
	M	135	4	-	4	-	47	45	1
	F	234	3	-	6	1	75	72	10
A 122 Infantile cerebral palsy	T	94	3	-	7	3	24	33	2
	M	58	1	-	5	1	13	22	1
	F	36	2	-	2	2	11	11	1
A 123 Epilepsy	T	264	2	-	9	7	80	93	7
	M	131	1	-	4	4	36	46	5
	F	133	1	-	5	3	44	47	2
A 124 Other diseases of the nervous system	T	732	12	1	19	19	268	230	19
	M	400	9	-	13	12	136	131	9
	F	332	3	1	6	7	132	99	10
A 125 Disorders of the eye and adnexa	T	5	1	-	-	-	1	2	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	1	-	-	-	1	2	-
A 126 Diseases of the ear and mastoid process	T	12	-	-	-	-	-	5	2
	M	6	-	-	-	-	-	2	2
	F	6	-	-	-	-	-	3	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Nombre de décès								
8	17	21	-	-	-	-	A 110 Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	T
3	7	13	-	-	-	-		M
5	10	8	-	-	-	-		F
230	462	803	2	3	1	-	V. Troubles mentaux (A111-A117)	T
103	193	331	1	3	1	-		M
127	269	472	1	-	-	-		F
74	172	310	-	-	-	-	A 111 États psychotiques organiques séniles et préséniles	T
26	52	124	-	-	-	-		M
48	120	186	-	-	-	-		F
-	12	8	-	-	-	-	A 112 Psychoses alcooliques	T
-	9	8	-	-	-	-		M
-	3	-	-	-	-	-		F
85	173	328	-	-	-	-	A 113 Toutes les autres psychoses	T
35	65	99	-	-	-	-		M
50	108	229	-	-	-	-		F
30	69	92	2	3	1	-	A 114 Syndrome de dépendance alcoolique	T
22	49	70	1	3	1	-		M
8	20	22	1	-	-	-		F
2	-	-	-	-	-	-	A 115 Pharmacodépendance	T
1	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-		F
38	34	65	-	-	-	-	A 116 Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques	T
19	17	30	-	-	-	-		M
19	17	35	-	-	-	-		F
1	2	-	-	-	-	-	A 117 Retard mental	T
-	1	-	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-		F
329	432	738	3	4	2	-	VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens (A118-A126)	T
154	216	331	1	3	1	-		M
175	216	407	2	1	1	-		F
327	432	734	3	4	2	-	Maladies du système nerveux (A118-A124)	T
153	216	330	1	3	1	-		M
174	216	404	2	1	1	-		F
2	1	13	-	-	-	-	A 118 Méningites	T
1	-	4	-	-	-	-		M
1	1	9	-	-	-	-		F
65	77	176	-	-	-	-	A 119 Syndrome parkinsonien	T
38	44	96	-	-	-	-		M
27	33	80	-	-	-	-		F
195	220	396	2	1	1	-	A 120 Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central	T
83	106	157	-	-	1	-		M
112	114	239	2	1	-	-		F
14	40	47	-	-	-	-	A 121 Sclérose en plaques	T
2	16	16	-	-	-	-		M
12	24	31	-	-	-	-		F
2	15	4	-	1	-	-	A 122 Paralysie cérébrale infantile	T
2	11	1	-	1	-	-		M
-	4	3	-	-	-	-		F
13	23	28	-	1	1	-	A 123 Épilepsie	T
8	11	15	-	1	-	-		M
5	12	13	-	-	1	-		F
36	56	70	1	1	-	-	A 124 Autres maladies du système nerveux	T
19	28	41	1	1	-	-		M
17	28	29	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	-	A 125 Maladies de l'oeil et de ses annexes	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-	-		F
2	-	3	-	-	-	-	A 126 Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde	T
1	-	1	-	-	-	-		M
1	-	2	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
		Number of deaths							
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)	T	78,942	1,684	436	2,719	2,268	18,154	29,851	3,656
	M	39,808	878	212	1,305	1,164	9,077	14,811	1,874
	F	39,134	806	224	1,414	1,104	9,077	15,040	1,782
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)	T	523	5	1	12	10	210	145	21
	M	172	2	-	4	6	61	47	10
	F	351	3	1	8	4	149	98	11
A 127 Acute rheumatic fever	T	6	-	-	-	-	3	1	1
	M	4	-	-	-	-	1	1	1
	F	2	-	-	-	-	2	-	-
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)	T	517	5	1	12	10	207	144	20
	M	168	2	-	4	6	60	46	9
	F	349	3	1	8	4	147	98	11
A 128 Diseases of mitral valve	T	260	4	1	7	3	97	72	11
	M	83	2	-	3	2	25	20	5
	F	177	2	1	4	1	72	52	6
A 129 Diseases of aortic valve	T	13	-	-	-	-	9	2	-
	M	6	-	-	-	-	4	-	-
	F	7	-	-	-	-	5	2	-
A 130 Diseases of mitral and aortic valves	T	141	1	-	4	3	85	25	5
	M	45	-	-	-	2	26	10	3
	F	96	1	-	4	1	59	15	2
A 131 All other chronic rheumatic heart disease	T	103	-	-	1	4	16	45	4
	M	34	-	-	1	2	5	16	1
	F	69	-	-	-	2	11	29	3
Hypertensive disease (A132-A135)	T	1,525	52	-	62	36	309	555	76
	M	572	23	-	23	14	88	215	22
	F	953	29	-	39	22	221	340	54
A 132 Essential hypertension	T	507	18	-	24	11	117	205	17
	M	173	6	-	7	4	31	71	6
	F	334	12	-	17	7	86	134	11
A 133 Hypertensive heart disease	T	577	23	-	22	19	79	201	40
	M	224	12	-	6	9	20	82	10
	F	353	11	-	16	10	59	119	30
A 134 Hypertensive renal disease	T	342	10	-	10	4	78	122	16
	M	137	4	-	8	1	22	52	4
	F	205	6	-	2	3	56	70	12
A 135 Hypertensive heart and renal disease	T	99	1	-	6	2	35	27	3
	M	38	1	-	2	-	15	10	2
	F	61	-	-	4	2	20	17	1
Ischemic heart disease (A136-A139)	T	42,619	884	242	1,390	1,119	10,216	17,155	1,864
	M	23,617	489	125	759	629	5,539	9,337	1,085
	F	19,002	395	117	631	490	4,677	7,818	779
A 136 Acute myocardial infarction	T	20,926	412	84	653	573	5,914	7,628	823
	M	11,948	247	49	347	333	3,322	4,342	474
	F	8,978	165	35	306	240	2,592	3,286	349
A 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart disease	T	519	4	-	3	6	261	165	7
	M	302	4	-	1	4	149	90	5
	F	217	-	-	2	2	112	75	2
A 138 Angina pectoris	T	247	6	-	5	11	113	63	8
	M	107	2	-	2	6	45	31	4
	F	140	4	-	3	5	68	32	4
A 139 Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease	T	20,927	462	158	729	529	3,928	9,299	1,026
	M	11,260	236	76	409	286	2,023	4,874	602
	F	9,667	226	82	320	243	1,905	4,425	424
A 140 Diseases of pulmonary circulation	T	938	9	4	41	31	231	321	64
	M	405	5	2	23	12	102	129	28
	F	533	4	2	18	19	129	192	36
Other forms of heart disease (A141-A148)	T	12,692	318	82	528	471	2,936	3,683	648
	M	5,981	160	38	212	224	1,421	1,637	306
	F	6,711	158	44	316	247	1,515	2,046	342

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Nombre de décès								
3,487	6,450	10,154	33	44	4	2	VII. Maladies de l'appareil	T
1,824	3,342	5,264	23	29	3	2	circulatoire (A127-A160)	M
1,663	3,108	4,890	10	15	1	-		F
26	30	63	-	-	-	-	Rhumatisme articulaire aigu et	T
12	11	19	-	-	-	-	cardiopathies rhumatismales	M
14	19	44	-	-	-	-	chroniques (A127-A131)	F
-	1	-	-	-	-	-	A 127 Rhumatisme articulaire aigu	T
-	1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
26	29	63	-	-	-	-	Cardiopathies rhumatismales	T
12	10	19	-	-	-	-	chroniques (A128-A131)	M
14	19	44	-	-	-	-		F
17	12	36	-	-	-	-	A 128 Maladies de la valvule	T
9	4	13	-	-	-	-	mitrale	M
8	8	23	-	-	-	-		F
-	-	2	-	-	-	-	A 129 Maladies de la valvule	T
-	-	2	-	-	-	-	aortique	M
-	-	-	-	-	-	-		F
3	7	8	-	-	-	-	A 130 Maladies des valvules mitrale	T
2	2	-	-	-	-	-	et aortique	M
1	5	8	-	-	-	-		F
6	10	17	-	-	-	-	A 131 Toutes les autres	T
1	4	4	-	-	-	-	cardiopathies rhumatismales	M
5	6	13	-	-	-	-	chroniques	F
93	132	206	1	3	-	-	Maladies hypertensives (A132-A135)	T
37	58	89	1	2	-	-		M
56	74	117	-	1	-	-		F
18	34	62	1	-	-	-	A 132 Hypertension essentielle	T
5	16	26	1	-	-	-		M
13	18	36	-	-	-	-		F
43	68	79	-	3	-	-	A 133 Cardiopathie due à	T
16	29	38	-	2	-	-	l'hypertension artérielle	M
27	39	41	-	1	-	-		F
28	25	49	-	-	-	-	A 134 Néphropathie due à	T
14	11	21	-	-	-	-	l'hypertension artérielle	M
14	14	28	-	-	-	-		F
4	5	16	-	-	-	-	A 135 Cardio-néphropathie due à	T
2	2	4	-	-	-	-	l'hypertension artérielle	M
2	3	12	-	-	-	-		F
1,597	3,204	4,918	14	15	-	1	Cardiopathies ischémiques (A136-	T
950	1,818	2,864	9	12	-	1	A139)	M
647	1,386	2,054	5	3	-	-		F
802	1,372	2,651	6	8	-	-	A 136 Infarctus aigu du myocarde	T
484	782	1,557	5	6	-	-		M
318	590	1,094	1	2	-	-		F
2	1	66	4	-	-	-	A 137 Autres formes aiguës ou	T
1	1	44	3	-	-	-	subaiguës des cardiopathies	M
1	-	22	1	-	-	-	ischémiques	F
7	12	22	-	-	-	-	A 138 Angine de poitrine	T
2	5	10	-	-	-	-		M
5	7	12	-	-	-	-		F
786	1,819	2,179	4	7	-	1	A 139 Infarctus ancien du myocarde	T
463	1,030	1,253	1	6	-	1	et autres formes de	M
323	789	926	3	1	-	-	cardiopathie ischémique	F
							chronique	
59	77	101	-	-	-	-	A 140 Troubles de la circulation	T
25	33	46	-	-	-	-	pulmonaire	M
34	44	55	-	-	-	-		F
780	1,277	1,939	8	17	4	1	Autres formes de cardiopathies	T
394	649	918	8	10	3	1	(A141-A148)	M
386	628	1,021	-	7	1	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Number of deaths									
A 141 Acute and subacute endocarditis	T	77	1	-	2	-	21	20	6
	M	52	-	-	2	-	13	14	4
	F	25	1	-	-	-	8	6	2
A 142 Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	T	83	1	1	3	4	24	30	3
	M	43	1	1	2	3	12	14	-
	F	40	-	-	1	1	12	16	3
Other diseases of endocardium (A143-A145)	T	1,230	17	4	30	25	307	437	52
	M	533	10	2	11	8	124	193	28
	F	697	7	2	19	17	183	244	24
A 143 Mitral valve disorders	T	144	3	1	2	2	37	43	6
	M	54	1	-	-	-	14	17	3
	F	90	2	1	2	2	23	26	3
A 144 Aortic valve disorders	T	737	13	2	20	13	226	264	26
	M	348	9	2	7	3	96	126	14
	F	389	4	-	13	10	130	138	12
A 145 All other diseases of endocardium	T	349	1	1	8	10	44	130	20
	M	131	-	-	4	5	14	50	11
	F	218	1	1	4	5	30	80	9
A 146 Heart failure	T	4,491	117	41	201	177	967	1,365	258
	M	1,845	51	19	70	69	425	528	110
	F	2,646	66	22	131	108	542	837	148
A 147 Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	T	56	1	-	1	3	9	21	6
	M	29	-	-	-	2	6	10	2
	F	27	1	-	1	1	3	11	4
A 148 All other and ill-defined forms of heart disease	T	6,755	181	36	291	262	1,608	1,810	323
	M	3,479	98	16	127	142	841	878	162
	F	3,276	83	20	164	120	767	932	161
Cerebrovascular diseases (A149-A155)	T	15,409	313	85	497	444	3,151	5,875	769
	M	6,371	144	37	197	187	1,278	2,393	308
	F	9,038	169	48	300	257	1,873	3,482	461
A 149 Subarachnoid hemorrhage	T	738	12	3	22	19	191	294	26
	M	241	7	1	3	7	63	90	8
	F	497	5	2	19	12	128	204	18
A 150 Intracerebral and other intracranial hemorrhage	T	2,264	34	5	54	46	623	860	98
	M	1,106	17	3	23	25	296	436	48
	F	1,158	17	2	31	21	327	424	50
A 151 Occlusion and stenosis of precerebral arteries	T	162	2	-	2	-	80	37	5
	M	86	1	-	2	-	38	19	5
	F	76	1	-	-	-	42	18	-
A 152 Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	T	756	18	2	38	14	106	280	24
	M	319	8	-	15	7	38	114	10
	F	437	10	2	23	7	68	166	14
A 153 Cerebral embolism	T	55	1	1	6	1	15	11	2
	M	27	1	1	3	-	5	8	1
	F	28	-	-	3	1	10	3	1
A 154 Acute but ill-defined cerebrovascular disease	T	9,382	204	61	325	303	1,882	3,345	546
	M	3,715	89	26	129	119	714	1,303	208
	F	5,667	115	35	196	184	1,168	2,042	338
A 155 Other and late effects of cerebrovascular diseases	T	2,052	42	13	50	61	254	1,048	68
	M	877	21	6	22	29	124	423	28
	F	1,175	21	7	28	32	130	625	40
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)	T	4,774	95	21	179	136	1,006	1,924	193
	M	2,482	51	9	82	82	546	976	103
	F	2,292	44	12	97	54	460	948	90
A 156 Atherosclerosis	T	1,329	19	3	31	29	191	595	36
	M	560	8	-	10	12	92	241	16
	F	769	11	3	21	17	99	354	20
A 157 Aortic aneurysm	T	2,164	49	13	94	61	538	786	97
	M	1,332	34	6	49	40	325	494	58
	F	832	15	7	45	21	213	292	39

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-list) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Nombre de décès								
5	3	19	-	-	-	-	A 141 Endocardites aiguë et subaiguë	T
4	2	13	-	-	-	-		M
1	1	6	-	-	-	-		F
3	5	8	1	-	-	-	A 142 Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde	T
3	3	3	1	-	-	-		M
-	2	5	-	-	-	-		F
45	91	220	-	2	-	-	Autres maladies de l'endocarde (A143-A145)	T
24	41	91	-	1	-	-		M
21	50	129	-	1	-	-		F
6	8	36	-	-	-	-	A 143 Affections de la valvule mitrale	T
4	2	13	-	-	-	-		M
2	6	23	-	-	-	-		F
27	44	101	-	1	-	-	A 144 Affections de la valvule aortique	T
17	25	48	-	1	-	-		M
10	19	53	-	-	-	-		F
12	39	83	-	1	-	-	A 145 Toutes les autres maladies de l'endocarde	T
3	14	30	-	-	-	-		M
9	25	53	-	1	-	-		F
304	323	730	2	5	1	-	A 146 Insuffisance cardiaque	T
132	129	307	2	2	1	-		M
172	194	423	-	3	-	-		F
4	1	10	-	-	-	-	A 147 Myocardite, sans précision et dégénérescence du myocarde	T
3	-	6	-	-	-	-		M
1	1	4	-	-	-	-		F
419	854	952	5	10	3	1	A 148 Toutes les formes autres et mal définies de cardiopathies	T
228	474	498	5	7	2	1		M
191	380	454	-	3	1	-		F
720	1,238	2,301	8	8	-	-	Maladies vasculaires cérébrales (A149-A155)	T
299	524	996	4	4	-	-		M
421	714	1,305	4	4	-	-		F
21	58	90	2	-	-	-	A 149 Hémorragie sous-arachnoïdienne	T
8	25	29	-	-	-	-		M
13	33	61	2	-	-	-		F
102	178	262	-	2	-	-	A 150 Hémorragie cérébrale et autres hémorragies intracrâniennes	T
43	81	133	-	1	-	-		M
59	97	129	-	1	-	-		F
4	9	23	-	-	-	-	A 151 Occlusion et sténose des artères précérébrales	T
1	5	15	-	-	-	-		M
3	4	8	-	-	-	-		F
54	109	111	-	-	-	-	A 152 Thrombose cérébrale et occlusion sans précision des artères cérébrales	T
27	51	49	-	-	-	-		M
27	58	62	-	-	-	-		F
3	9	6	-	-	-	-	A 153 Embolie cérébrale	T
3	3	2	-	-	-	-		M
-	6	4	-	-	-	-		F
440	715	1,551	5	5	-	-	A 154 Maladies cérébro-vasculaires aiguës mais mal définies	T
179	287	656	3	2	-	-		M
261	428	895	2	3	-	-		F
96	160	258	1	1	-	-	A 155 Autres et séquelles des maladies cérébro-vasculaires	T
38	72	112	1	1	-	-		M
58	88	146	-	-	-	-		F
189	460	568	2	1	-	-	Maladies des artères, artérioles et capillaires (A156-A158)	T
95	232	304	1	1	-	-		M
94	228	264	1	-	-	-		F
58	216	150	1	-	-	-	A 156 Athérosclérose	T
22	86	73	-	-	-	-		M
36	130	77	1	-	-	-		F
89	169	268	-	-	-	-	A 157 Anévrisme de l'aorte	T
54	116	156	-	-	-	-		M
35	53	112	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Number of deaths									
A 158 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	T	1,281	27	5	54	46	277	543	60
	M	590	9	3	23	30	129	241	29
	F	691	18	2	31	16	148	302	31
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)	T	462	8	1	10	21	95	193	21
	M	208	4	1	5	10	42	77	12
	F	254	4	-	5	11	53	116	9
A 159 Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T	261	-	-	5	8	60	124	8
	M	103	-	-	2	5	25	43	5
	F	158	-	-	3	3	35	81	3
A 160 Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system	T	201	8	1	5	13	35	69	13
	M	105	4	1	3	5	17	34	7
	F	96	4	-	2	8	18	35	6
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)	T	22,026	319	130	758	587	5,424	7,745	1,103
	M	11,517	190	80	399	305	2,892	3,918	562
	F	10,509	129	50	359	282	2,532	3,827	541
Diseases of the upper respiratory tract (A161-A162)	T	54	1	1	1	3	24	15	1
	M	19	-	-	1	1	12	1	1
	F	35	1	1	-	2	12	14	-
A 161 Acute upper respiratory infections	T	34	-	1	-	1	14	10	1
	M	9	-	-	-	-	6	-	1
	F	25	-	1	-	1	8	10	-
A 162 Other diseases of upper respiratory tract	T	20	1	-	1	2	10	5	-
	M	10	-	-	1	1	6	1	-
	F	10	1	-	-	1	4	4	-
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)	T	21,972	318	129	757	584	5,400	7,730	1,102
	M	11,498	190	80	398	304	2,880	3,917	561
	F	10,474	128	49	359	280	2,520	3,813	541
A 163 Acute bronchitis and bronchiolitis	T	57	1	-	2	1	18	20	2
	M	27	-	-	-	1	7	10	1
	F	30	1	-	1	-	11	10	1
Pneumonia (A164-A167)	T	8,329	115	72	321	184	1,478	3,241	488
	M	3,952	60	42	151	66	667	1,521	232
	F	4,377	55	30	170	118	811	1,720	256
A 164 Viral pneumonia	T	46	-	-	2	-	5	18	5
	M	18	-	-	-	-	1	6	4
	F	28	-	-	2	-	4	12	1
A 165 Pneumococcal and other bacterial pneumonia	T	273	2	-	12	3	22	97	16
	M	146	1	-	7	1	10	51	8
	F	127	1	-	5	2	12	46	8
A 166 Bronchopneumonia, organism unspecified	T	1,057	14	3	24	18	227	317	74
	M	501	5	2	11	8	94	149	40
	F	556	9	1	13	10	133	168	34
A 167 Pneumonia due to other and unspecified organism	T	6,953	99	69	283	163	1,224	2,809	393
	M	3,287	54	40	133	57	562	1,315	180
	F	3,666	45	29	150	106	662	1,494	213
A 168 Influenza	T	682	1	2	5	14	130	225	40
	M	254	-	-	-	9	45	67	18
	F	428	1	2	5	5	85	158	22
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)	T	10,128	161	46	330	308	3,002	3,301	437
	M	5,765	110	31	188	188	1,751	1,811	242
	F	4,363	51	15	142	120	1,251	1,490	195
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)	T	1,964	23	6	47	54	661	614	52
	M	1,055	13	2	21	26	381	323	26
	F	909	10	4	26	28	280	291	26
A 169 Bronchitis, not specified as acute or chronic	T	198	-	-	3	5	127	35	3
	M	83	-	-	1	1	59	11	1
	F	115	-	-	2	4	68	24	2
A 170 Chronic bronchitis	T	289	4	1	9	12	102	79	10
	M	161	1	1	4	7	65	33	6
	F	128	3	-	5	5	37	46	4

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Nombre de décès								
42	75	150	1	1	-	-	A 158 Toutes les autres maladies des artères, artérioles et capillaires	T
19	30	75	1	1	-	-		M
23	45	75	-	-	-	-		F
23	32	58	-	-	-	-	Maladies des veines, des vaisseaux lymphatiques et autres maladies circulatoires (A159-A160)	T
12	17	28	-	-	-	-		M
11	15	30	-	-	-	-		F
10	14	32	-	-	-	-	A 159 Phlébite, thrombophlébite, et embolies et thromboses veineuses	T
3	7	13	-	-	-	-		M
7	7	19	-	-	-	-		F
13	18	26	-	-	-	-	A 160 Autres maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et toutes les autres maladies circulatoires	T
9	10	15	-	-	-	-		M
4	8	11	-	-	-	-		F
949	1,829	3,148	5	16	13	-	VIII. Maladies de l'appareil respiratoire (A161-A178)	T
549	962	1,644	2	7	7	-		M
400	867	1,504	3	9	6	-		F
2	1	5	-	-	-	-	Maladies des voies respiratoires supérieures (A161-A162)	T
1	1	1	-	-	-	-		M
1	-	4	-	-	-	-		F
2	-	5	-	-	-	-	A 161 Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	T
1	-	1	-	-	-	-		M
1	-	4	-	-	-	-		F
-	1	-	-	-	-	-	A 162 Autres maladies des voies respiratoires supérieures	T
-	1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
947	1,828	3,143	5	16	13	-	Autres maladies de l'appareil respiratoire (A163-A178)	T
548	961	1,643	2	7	7	-		M
399	867	1,500	3	9	6	-		F
3	1	9	-	-	-	-	A 163 Bronchite et bronchiolite aiguës	T
-	1	6	-	-	-	-		M
3	-	3	-	-	-	-		F
390	683	1,351	2	2	2	-	Pneumonie (A164-A167)	T
208	329	674	-	-	2	-		M
182	354	677	2	2	-	-		F
1	7	8	-	-	-	-	A 164 Pneumonie à virus	T
1	3	3	-	-	-	-		M
-	4	5	-	-	-	-		F
12	67	41	1	-	-	-	A 165 À pneumocoques et autres pneumonies bactériennes	T
7	37	24	-	-	-	-		M
5	30	17	1	-	-	-		F
69	120	190	-	-	1	-	A 166 Bronchopneumonie, micro-organisme non précisé	T
36	61	94	-	-	1	-		M
33	59	96	-	-	-	-		F
308	489	1,112	1	2	1	-	A 167 Pneumonie due à des micro-organismes autres et non précisés	T
164	228	553	-	-	1	-		M
144	261	559	1	2	-	-		F
38	110	117	-	-	-	-	A 168 Grippe	T
17	48	50	-	-	-	-		M
21	62	67	-	-	-	-		F
391	809	1,320	2	12	9	-	Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes (A169-A174)	T
245	462	726	1	7	3	-		M
146	347	594	1	5	6	-		F
87	149	269	1	1	-	-	Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme (A169-A172)	T
50	78	133	1	1	-	-		M
37	71	136	-	-	-	-		F
5	4	16	-	-	-	-	A 169 Bronchite, non précisée comme aiguë ni chronique	T
3	1	6	-	-	-	-		M
2	3	10	-	-	-	-		F
14	20	37	-	1	-	-	A 170 Bronchite chronique	T
11	13	19	-	1	-	-		M
3	7	18	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Number of deaths									
A 171 Emphysema	T	1,066	13	2	28	29	354	348	20
	M	663	9	1	15	15	231	230	11
	F	403	4	1	13	14	123	118	9
A 172 Asthma	T	411	6	3	7	8	78	152	19
	M	148	3	-	1	3	26	49	8
	F	263	3	3	6	5	52	103	11
A 173 Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	T	199	5	1	1	2	66	65	10
	M	73	4	-	-	-	32	20	2
	F	126	1	1	1	2	34	45	8
A 174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T	7,965	133	39	282	252	2,275	2,622	375
	M	4,637	93	29	167	162	1,338	1,468	214
	F	3,328	40	10	115	90	937	1,154	161
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T	828	7	1	39	10	239	260	32
	M	470	6	1	20	4	136	147	16
	F	358	1	-	19	6	103	113	16
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T	71	-	-	3	4	11	34	5
	M	43	-	-	3	1	9	19	3
	F	28	-	-	-	3	2	15	2
A 177 Pleurisy	T	89	2	-	3	4	20	38	4
	M	41	-	-	2	2	10	17	3
	F	48	2	-	1	2	10	21	1
A 178 All other diseases of respiratory system	T	1,788	31	8	54	59	502	611	94
	M	946	14	6	33	33	255	325	46
	F	842	17	2	21	26	247	286	48
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)	T	7,896	116	42	294	206	2,014	2,972	368
	M	3,934	57	20	146	108	995	1,498	167
	F	3,962	59	22	148	98	1,019	1,474	201
A 179 Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T	14	-	-	-	1	2	5	2
	M	7	-	-	-	1	2	2	1
	F	7	-	-	-	-	-	3	1
Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)	T	7,882	116	42	294	205	2,012	2,967	366
	M	3,927	57	20	146	107	993	1,496	166
	F	3,955	59	22	148	98	1,019	1,471	200
Ulcer of stomach and duodenum (A180-A182)	T	483	7	6	13	14	73	175	40
	M	258	5	5	7	6	42	92	20
	F	225	2	1	6	8	31	83	20
A 180 Gastric ulcer	T	175	3	2	3	7	23	66	18
	M	91	1	1	1	4	16	33	10
	F	84	2	1	2	3	7	33	8
A 181 Duodenal ulcer	T	172	2	4	3	2	15	68	14
	M	103	2	4	2	1	8	39	7
	F	69	-	-	1	1	7	29	7
A 182 Peptic ulcer, site unspecified	T	136	2	-	7	5	35	41	8
	M	64	2	-	4	1	18	20	3
	F	72	-	-	3	4	17	21	5
A 183 Gastritis and duodenitis	T	72	-	2	5	1	20	19	6
	M	32	-	1	2	-	6	8	5
	F	40	-	1	3	1	14	11	1
A 184 Appendicitis	T	44	2	-	-	1	14	16	3
	M	24	2	-	-	-	5	9	3
	F	20	-	-	-	1	9	7	-
A 185 Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T	797	15	3	30	25	210	310	37
	M	292	5	-	10	12	72	101	18
	F	505	10	3	20	13	138	209	19
A 186 Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T	122	2	1	3	6	30	49	4
	M	60	2	1	1	3	17	23	1
	F	62	-	-	2	3	13	26	3
A 187 All other noninfective gastroenteritis and colitis	T	957	9	4	29	25	248	367	49
	M	347	3	-	14	11	98	128	16
	F	610	6	4	15	14	150	239	33
A 188 Diverticula of intestine	T	397	5	-	20	8	117	150	12
	M	112	2	-	6	3	37	43	2
	F	285	3	-	14	5	80	107	10

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Nombre de décès								
42	92	138	-	-	-	-	A 171 Emphysème	T
29	48	74	-	-	-	-		M
13	44	64	-	-	-	-		F
26	33	78	1	-	-	-	A 172 Asthme	T
7	16	34	1	-	-	-		M
19	17	44	-	-	-	-		F
11	15	22	-	1	-	-	A 173 Bronchectasie et alvéolite allergique extrinsèque	T
3	5	6	-	1	-	-		M
8	10	16	-	-	-	-		F
293	645	1,029	1	10	9	-	A 174 Obstruction chronique des voies respiratoires, non classée ailleurs	T
192	379	587	-	5	3	-		M
101	266	442	1	5	6	-		F
29	83	127	-	1	-	-	A 175 Pneumoconioses et autres maladies pulmonaires dues à des agents externes	T
23	45	72	-	-	-	-		M
6	38	55	-	1	-	-		F
2	7	5	-	-	-	-	A 176 Empyème et abcès du poumon et du médiastin	T
1	4	3	-	-	-	-		M
1	3	2	-	-	-	-		F
6	3	9	-	-	-	-	A 177 Pleurésie	T
3	-	4	-	-	-	-		M
3	3	5	-	-	-	-		F
88	132	205	1	1	2	-	A 178 Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire	T
51	72	108	1	-	2	-		M
37	60	97	-	1	-	-		F
304	570	998	8	3	1	-	IX. Maladies de l'appareil digestif (A179-A193)	T
150	296	491	4	1	1	-		M
154	274	507	4	2	-	-		F
-	3	1	-	-	-	-	A 179 Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires	T
-	-	1	-	-	-	-		M
-	3	-	-	-	-	-		F
304	567	997	8	3	1	-	Maladies des autres parties de l'appareil digestif (A180-A193)	T
150	296	490	4	1	1	-		M
154	271	507	4	2	-	-		F
34	42	78	1	-	-	-	Ulcère de l'estomac et du duodénum (A180-A182)	T
14	28	39	-	-	-	-		M
20	14	39	1	-	-	-		F
10	14	28	1	-	-	-	A 180 Ulcère de l'estomac	T
5	8	12	-	-	-	-		M
5	6	16	1	-	-	-		F
12	19	33	-	-	-	-	A 181 Ulcère du duodénum	T
5	14	21	-	-	-	-		M
7	5	12	-	-	-	-		F
12	9	17	-	-	-	-	A 182 Ulcère digestif de siège non précisé	T
4	6	6	-	-	-	-		M
8	3	11	-	-	-	-		F
4	3	12	-	-	-	-	A 183 Gastrite et duodénite	T
2	2	6	-	-	-	-		M
2	1	6	-	-	-	-		F
-	4	4	-	-	-	-	A 184 Appendicite	T
-	3	2	-	-	-	-		M
-	1	2	-	-	-	-		F
26	57	83	1	-	-	-	A 185 Hernie abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie	T
15	26	33	-	-	-	-		M
11	31	50	1	-	-	-		F
4	8	15	-	-	-	-	A 186 Entérite régionale et recto-colite idiopathique	T
2	3	7	-	-	-	-		M
2	5	8	-	-	-	-		F
32	82	112	-	-	-	-	A 187 Toutes les autres gastro-entérites et colites non infectieuses	T
9	28	40	-	-	-	-		M
23	54	72	-	-	-	-		F
10	28	47	-	-	-	-	A 188 Diverticule de l'intestin	T
2	9	8	-	-	-	-		M
8	19	39	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Number of deaths									
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)	T	2,091	20	4	64	40	585	819	78
	M	1,391	10	3	45	28	372	559	47
	F	700	10	1	19	12	213	260	31
A 189 Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T	987	7	1	34	15	227	395	39
	M	760	5	-	26	15	178	312	29
	F	227	2	1	8	-	49	83	10
A 190 Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T	68	3	-	2	-	21	25	3
	M	18	1	-	-	-	7	6	1
	F	50	2	-	2	-	14	19	2
A 191 Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T	1,036	10	3	28	25	337	399	36
	M	613	4	3	19	13	187	241	17
	F	423	6	-	9	12	150	158	19
A 192 Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T	324	7	4	21	11	84	118	11
	M	161	5	3	10	6	35	62	5
	F	163	2	1	11	5	49	56	6
A 193 All other diseases of digestive system	T	2,595	49	18	109	74	631	944	126
	M	1,250	23	7	51	38	309	471	49
	F	1,345	26	11	58	36	322	473	77
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)	T	3,974	94	18	170	130	953	1,486	240
	M	1,955	44	11	79	60	479	734	112
	F	2,019	50	7	91	70	474	752	128
Diseases of urinary system (A194-A200)	T	3,874	91	17	169	129	933	1,445	231
	M	1,886	42	10	79	59	463	706	109
	F	1,988	49	7	90	70	470	739	122
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A197)	T	2,952	76	16	133	113	760	1,044	183
	M	1,540	35	10	68	54	395	559	91
	F	1,412	41	6	65	59	365	485	92
A 194 Acute glomerulonephritis	T	5	-	-	1	-	1	3	-
	M	2	-	-	1	-	-	1	-
	F	3	-	-	-	-	1	2	-
A 195 Nephrotic syndrome	T	19	-	-	1	3	5	8	-
	M	10	-	-	1	1	3	5	-
	F	9	-	-	-	2	2	3	-
A 196 Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified	T	82	1	-	2	1	26	25	5
	M	41	1	-	1	-	11	14	2
	F	41	-	-	1	1	15	11	3
A 197 Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T	2,846	75	16	129	109	728	1,008	178
	M	1,487	34	10	65	53	381	539	89
	F	1,359	41	6	64	56	347	469	89
A 198 Infections of kidney	T	96	2	-	2	2	21	40	5
	M	26	-	-	-	-	7	10	1
	F	70	2	-	2	2	14	30	4
A 199 Urinary calculus	T	30	2	-	2	1	8	8	1
	M	10	-	-	2	1	3	3	-
	F	20	2	-	-	-	5	5	1
A 200 All other diseases of urinary system	T	796	11	1	32	13	144	353	42
	M	310	7	-	9	4	58	134	17
	F	486	4	1	23	9	86	219	25
Diseases of male genital organs (A201-A202)	T	69	2	1	-	1	16	28	3
	M	69	2	1	-	1	16	28	3
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 201 Hyperplasia of prostate	T	44	2	-	-	1	9	15	3
	M	44	2	-	-	1	9	15	3
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 202 Other diseases of male genital organs	T	25	-	1	-	-	7	13	-
	M	25	-	1	-	-	7	13	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 203 Disorders of breast	T	1	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Nombre de décès								
68	151	258	3	1	-	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie (A189-A191)	T
48	103	173	3	-	-	-		M
20	48	85	-	1	-	-		F
34	100	132	3	-	-	-	A 189 Maladies chroniques et cirrhose du foie, précisées alcooliques	T
26	73	93	3	-	-	-		M
8	27	39	-	-	-	-		F
1	5	7	-	1	-	-	A 190 Hépatite chronique et cirrhose biliaire	T
-	3	-	-	-	-	-		M
1	2	7	-	1	-	-		F
33	46	119	-	-	-	-	A 191 Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool	T
22	27	80	-	-	-	-		M
11	19	39	-	-	-	-		F
14	20	33	-	1	-	-	A 192 Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire	T
8	10	17	-	-	-	-		M
6	10	16	-	1	-	-		F
112	172	355	3	1	1	-	A 193 Toutes les autres maladies de l'appareil digestif	T
50	84	165	1	1	1	-		M
62	88	190	2	-	-	-		F
190	261	424	1	4	3	-	X. Maladies des organes génito-urinaires (A194-A204)	T
91	128	214	-	1	2	-		M
99	133	210	1	3	1	-		F
184	256	411	1	4	3	-	Maladies de l'appareil urinaire (A194-A200)	T
89	124	202	-	1	2	-		M
95	132	209	1	3	1	-		F
148	172	299	1	4	3	-	Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose (A194-A197)	T
76	91	158	-	1	2	-		M
72	81	141	1	3	1	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 194 Glomérulonéphrite aiguë	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
2	-	-	-	-	-	-	A 195 Syndrome néphrotique	T
-	-	-	-	-	-	-		M
2	-	-	-	-	-	-		F
4	1	16	-	1	-	-	A 196 Glomérulonéphrite chronique, néphrite, néphropathie et sclérose rénale SAI	T
2	1	9	-	-	-	-		M
2	-	7	-	1	-	-		F
142	171	283	1	3	3	-	A 197 Insuffisance rénale, autres troubles fonctionnels du rein, et hypoplasie rénale d'origine inconnue	T
74	90	149	-	1	2	-		M
68	81	134	1	2	1	-		F
5	8	11	-	-	-	-	A 198 Infections rénales	T
1	3	4	-	-	-	-		M
4	5	7	-	-	-	-		F
-	1	7	-	-	-	-	A 199 Calculs urinaires	T
-	-	1	-	-	-	-		M
-	1	6	-	-	-	-		F
31	75	94	-	-	-	-	A 200 Toutes les autres maladies de l'appareil urinaire	T
12	30	39	-	-	-	-		M
19	45	55	-	-	-	-		F
2	4	12	-	-	-	-	Maladies des organes génitaux de l'homme (A201-A202)	T
2	4	12	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
2	3	9	-	-	-	-	A 201 Hyperplasie de la prostate	T
2	3	9	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	1	3	-	-	-	-	A 202 Autres maladies des organes génitaux de l'homme	T
-	1	3	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	1	-	-	-	-	-	A 203 Affections du sein	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	1	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Number of deaths									
A 204 Diseases of female genital organs, except breast	T	30	1	-	1	-	4	13	6
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	30	1	-	1	-	4	13	6
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)	T	8	-	-	-	1	1	6	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	8	-	-	-	1	1	6	-
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 205 Ectopic pregnancy	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 206 Spontaneous abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 207 Legally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 208 Illegally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 209 Other pregnancy with abortive outcome	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Direct obstetric causes (A210-A214)	T	6	-	-	-	1	1	4	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6	-	-	-	1	1	4	-
A 210 Hemorrhage of pregnancy and childbirth	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 211 Toxemia of pregnancy	T	2	-	-	-	-	1	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	1	1	-
A 212 Obstructed labour	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 213 Complications of the puerperium	T	1	-	-	-	-	-	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1	-
A 214 Other direct obstetric causes	T	3	-	-	-	1	-	2	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	1	-	2	-
A 215 Indirect obstetric causes	T	2	-	-	-	-	-	2	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	2	-
A 216 Delivery in a completely normal case	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217-A218)	T	264	5	1	12	4	59	113	6
	M	89	1	-	2	-	21	46	1
	F	175	4	1	10	4	38	67	5
A 217 Infections of skin and subcutaneous tissue	T	81	-	-	-	1	26	34	2
	M	35	-	-	-	-	9	19	-
	F	46	-	-	-	1	17	15	2
A 218 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	T	183	5	1	12	3	33	79	4
	M	54	1	-	2	-	12	27	1
	F	129	4	1	10	3	21	52	3
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)	T	1,060	25	-	20	34	252	397	40
	M	307	6	-	8	13	60	124	12
	F	753	19	-	12	21	192	273	28

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Nombre de décès								
4	-	1	-	-	-	-	A 204 Maladies des organes génitaux de la femme, excluant le sein	T
-	-	-	-	-	-	-		M
4	-	1	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	XI. Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (A205-A216)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	Grossesse aboutissant à l'avortement (A205-A209)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 205 Grossesse ectopique	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 206 Avortement spontané	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 207 Avortement provoqué légal	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 208 Avortement provoqué illégal	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 209 Autre grossesse aboutissant à l'avortement	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	Complications directes (A210-A214)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 210 Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 211 Toxémie de la grossesse	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 212 Dystocie d'obstacle	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 213 Complications des suites de couches	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 214 Autres complications directes	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 215 Complications indirectes	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 216 Accouchement normal	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
8	16	40	-	-	-	-	XII. Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané (A217-A218)	T
2	5	11	-	-	-	-		M
6	11	29	-	-	-	-		F
2	3	13	-	-	-	-	A 217 Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T
1	1	5	-	-	-	-		M
1	2	8	-	-	-	-		F
6	13	27	-	-	-	-	A 218 Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T
1	4	6	-	-	-	-		M
5	9	21	-	-	-	-		F
73	88	128	2	-	1	-	XIII. Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif (A219-A223)	T
20	24	40	-	-	-	-		M
53	64	88	2	-	1	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
		Number of deaths							
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T	244	5	-	7	15	68	81	8
	M	71	1	-	3	8	17	23	2
	F	173	4	-	4	7	51	58	6
A 220 Other arthropathies and related disorders	T	454	11	-	7	8	80	206	17
	M	121	-	-	4	2	18	62	5
	F	333	11	-	3	6	62	144	12
A 221 Dorsopathies	T	39	2	-	-	-	12	13	2
	M	20	2	-	-	-	6	4	1
	F	19	-	-	-	-	6	9	1
A 222 Rheumatism, excluding the back	T	42	2	-	2	3	2	14	5
	M	25	-	-	1	1	-	11	3
	F	17	2	-	1	2	2	3	2
A 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	T	281	5	-	4	8	90	83	8
	M	70	3	-	-	2	19	24	1
	F	211	2	-	4	6	71	59	7
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)	T	966	21	5	29	27	171	370	57
	M	498	10	2	15	17	83	183	37
	F	468	11	3	14	10	88	187	20
A 224 Spina bifida	T	19	-	-	2	1	4	6	1
	M	10	-	-	1	1	1	3	1
	F	9	-	-	1	-	3	3	-
A 225 All other congenital anomalies of nervous system	T	131	8	2	2	4	20	46	11
	M	71	4	1	1	2	13	23	5
	F	60	4	1	1	2	7	23	6
A 226 Congenital anomalies of heart	T	298	4	-	8	11	54	128	10
	M	153	2	-	5	5	32	62	6
	F	145	2	-	3	6	22	66	4
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system	T	93	1	-	3	-	8	39	6
	M	50	1	-	-	-	4	20	5
	F	43	-	-	3	-	4	19	1
A 228 All other congenital anomalies	T	425	8	3	14	11	85	151	29
	M	214	3	1	8	9	33	75	20
	F	211	5	2	6	2	52	76	9
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)	T	816	12	5	17	15	167	347	52
	M	454	5	2	9	9	89	186	31
	F	362	7	3	8	6	78	161	21
A 229 Birth trauma	T	27	-	-	-	-	9	8	1
	M	14	-	-	-	-	4	7	-
	F	13	-	-	-	-	5	1	1
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T	126	1	-	4	4	28	52	5
	M	76	-	-	4	2	17	29	5
	F	50	1	-	-	2	11	23	-
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	T	663	11	5	13	11	130	287	46
	M	364	5	2	5	7	68	150	26
	F	299	6	3	8	4	62	137	20
XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232-A233)	T	2,222	51	8	62	84	211	1,198	147
	M	1,107	19	6	26	31	106	620	74
	F	1,115	32	2	36	53	105	578	73
A 232 Senility without mention of psychosis	T	284	14	1	10	17	25	91	37
	M	70	7	-	2	3	9	20	9
	F	214	7	1	8	14	16	71	28
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T	1,938	37	7	52	67	186	1,107	110
	M	1,037	12	6	24	28	97	600	65
	F	901	25	1	28	39	89	507	45
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T	13,996	172	69	410	382	3,838	4,372	623
	M	9,405	117	50	285	268	2,658	2,756	386
	F	4,591	55	19	125	114	1,180	1,616	237
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)	T	9,092	132	47	268	275	2,060	3,051	456
	M	5,611	83	32	170	178	1,263	1,768	263
	F	3,481	49	15	98	97	797	1,283	193

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Nombre de décès								
21	15	24	-	-	-	-	A 219 Arthrite rhumatoïde et autres	T
8	-	9	-	-	-	-	polyarthropathies	M
13	15	15	-	-	-	-	inflammatoires	F
27	37	60	1	-	-	-	A 220 Autres arthropathies et	T
7	8	15	-	-	-	-	affections apparentées	M
20	29	45	1	-	-	-		F
2	4	4	-	-	-	-	A 221 Affections des régions du	T
1	2	4	-	-	-	-	plan dorsal	M
1	2	-	-	-	-	-		F
1	5	8	-	-	-	-	A 222 Rhumatisme abarticulaire, à	T
1	4	4	-	-	-	-	l'exclusion des affections du	M
-	1	4	-	-	-	-	plan dorsal	F
22	27	32	1	-	1	-	A 223 Ostéopathies, chondropathies	T
3	10	8	-	-	-	-	et malformations acquises du	M
19	17	24	1	-	1	-	système ostéo-musculaire	F
48	136	98	-	2	2	-	XIV. Anomalies congénitales (A224-	T
23	74	51	-	2	1	-	A228)	M
25	62	47	-	-	1	-		F
-	3	2	-	-	-	-	A 224 Spina bifida	T
-	2	1	-	-	-	-		M
-	1	1	-	-	-	-		F
7	19	11	-	1	-	-	A 225 Toutes les autres anomalies	T
2	13	6	-	1	-	-	congénitales du système	M
5	6	5	-	-	-	-	nerveux	F
13	37	32	-	-	1	-	A 226 Anomalies congénitales du	T
4	17	20	-	-	-	-	cœur	M
9	20	12	-	-	1	-		F
10	13	13	-	-	-	-	A 227 Autres anomalies congénitales	T
7	5	8	-	-	-	-	de l'appareil circulatoire	M
3	8	5	-	-	-	-		F
18	64	40	-	1	1	-	A 228 Toutes les autres anomalies	T
10	37	16	-	1	1	-	congénitales	M
8	27	24	-	-	-	-		F
34	76	82	1	6	2	-	XV. Certaines affections dont	T
19	43	55	-	5	1	-	l'origine se situe dans la	M
15	33	27	1	1	1	-	période périnatale (A229-	F
							A231)	
5	-	3	1	-	-	-	A 229 Traumatisme obstétrical	T
2	-	1	-	-	-	-		M
3	-	2	1	-	-	-		F
4	15	13	-	-	-	-	A 230 Hypoxie intra-utérine,	T
2	7	10	-	-	-	-	asphyxie à la naissance, et	M
2	8	3	-	-	-	-	syndrome de détresse	F
							respiratoire	
25	61	66	-	6	2	-	A 231 Autres affections dont	T
15	36	44	-	5	1	-	l'origine se situe dans la	M
10	25	22	-	1	1	-	période périnatale	F
88	113	249	-	7	4	-	XVI. Symptômes, signes et états	T
37	60	121	-	4	3	-	morbides mal définis (A232-	M
51	53	128	-	3	1	-	A233)	F
28	14	47	-	-	-	-	A 232 Sénilité sans mention de	T
7	2	11	-	-	-	-	psychose	M
21	12	36	-	-	-	-		F
60	99	202	-	7	4	-	A 233 Symptômes, signes et autres	T
30	58	110	-	4	3	-	états morbides mal définis	M
30	41	92	-	3	1	-		F
567	1,433	2,023	31	42	32	2	EXVII. Causes extérieures de	T
395	1,007	1,398	26	33	24	2	traumatismes et	M
172	426	625	5	9	8	-	empoisonnements (AE234-AE282)	F
428	878	1,435	22	24	14	2	Traumatismes et effets aduerses	T
281	580	948	18	17	8	2	(AE234-AE263)	M
147	298	487	4	7	6	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
		Number of deaths							
Transport accidents (AE234-AE245)	T	3,300	43	21	94	117	835	999	137
	M	2,287	30	16	70	91	581	693	83
	F	1,013	13	5	24	26	254	306	54
AE234 Railway accidents	T	34	-	-	-	-	7	18	2
	M	27	-	-	-	-	6	14	2
	F	7	-	-	-	-	1	4	-
Motor vehicle accidents (AE235-AE241)	T	3,055	40	19	94	115	778	916	124
	M	2,082	27	14	70	90	531	624	74
	F	973	13	5	24	25	247	292	50
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T	2,892	35	19	92	107	726	867	114
	M	1,948	23	14	69	83	486	585	66
	F	944	12	5	23	24	240	282	48
AE235 Involving collision with train	T	26	-	-	-	1	4	14	2
	M	17	-	-	-	1	2	10	1
	F	9	-	-	-	-	2	4	1
AE236 Involving collision with another motor vehicle	T	1,109	3	3	25	25	339	352	40
	M	682	2	1	18	18	210	211	25
	F	427	1	2	7	7	129	141	15
AE237 Involving collision with pedestrian	T	411	6	3	13	13	108	138	16
	M	262	4	1	11	10	67	84	10
	F	149	2	2	2	3	41	54	6
AE238 Involving collision with other vehicle or object	T	310	2	2	12	7	109	109	4
	M	236	-	2	9	5	75	93	3
	F	74	2	-	3	2	34	16	1
AE239 Not involving collision on highway	T	533	7	1	18	6	132	124	17
	M	415	7	1	14	6	106	99	11
	F	118	-	-	4	-	26	25	6
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T	503	17	10	24	55	34	130	35
	M	336	10	9	17	43	26	88	16
	F	167	7	1	7	12	8	42	19
AE241 Motor vehicle nontraffic accidents	T	163	5	-	2	8	52	49	10
	M	134	4	-	1	7	45	39	8
	F	29	1	-	1	1	7	10	2
AE242 Other road vehicle accidents	T	17	-	-	-	-	-	9	-
	M	11	-	-	-	-	-	5	-
	F	6	-	-	-	-	-	4	-
AE243 Water transport accidents	T	101	2	2	-	2	29	36	3
	M	87	2	2	-	1	25	32	3
	F	14	-	-	-	1	4	4	-
AE244 Air and space transport accidents	T	92	1	-	-	-	21	20	8
	M	79	1	-	-	-	19	18	4
	F	13	-	-	-	-	2	2	4
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T	1	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Accidental poisoning (AE246-AE248)	T	986	3	4	8	9	143	253	36
	M	709	1	3	5	7	105	185	22
	F	277	2	1	3	2	38	68	14
AE246 Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	798	1	4	7	4	112	195	26
	M	563	-	3	4	3	79	137	14
	F	235	1	1	3	1	33	58	12
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T	131	1	-	1	4	20	37	2
	M	98	1	-	1	3	15	29	2
	F	33	-	-	-	1	5	8	-
AE248 Accidental poisoning by gases and vapors	T	57	1	-	-	1	11	21	8
	M	48	-	-	-	1	11	19	6
	F	9	1	-	-	-	-	2	2
AE249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T	184	4	1	7	8	12	97	11
	M	80	1	1	2	1	6	38	6
	F	104	3	-	5	7	6	59	5

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Nombre de décès								
190	384	452	12	7	7	2	Accidents de transport (AE234-AE245)	T
135	253	317	8	4	4	2		M
55	131	135	4	3	3	-		F
1	4	2	-	-	-	-	AE234 Accidents de chemin de fer	T
-	3	2	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-		F
180	357	404	12	7	7	2	Accidents de véhicules à moteur (AE235-AE241)	T
127	231	276	8	4	4	2		M
53	126	128	4	3	3	-		F
169	344	395	12	7	3	2	Accidents de la circulation impliquant des véhicules à moteur (AE235-AE240)	T
116	222	268	8	4	2	2		M
53	122	127	4	3	1	-		F
2	3	-	-	-	-	-	AE235 Par collision avec un train	T
2	1	-	-	-	-	-		M
-	2	-	-	-	-	-		F
69	127	124	2	-	-	-	AE236 Par collision avec un autre véhicule à moteur	T
45	75	77	-	-	-	-		M
24	52	47	2	-	-	-		F
16	33	61	1	1	1	1	AE237 Par collision avec un piéton	T
11	21	40	1	1	-	1		M
5	12	21	-	-	1	-		F
8	23	31	2	-	1	-	AE238 Par collision avec un autre véhicule ou objet	T
6	16	25	1	-	1	-		M
2	7	6	1	-	-	-		F
47	89	80	6	5	-	1	AE239 Sans collision sur la voie publique	T
37	58	67	5	3	-	1		M
10	31	13	1	2	-	-		F
27	69	99	1	1	1	-	AE240 Accident de la circulation, nature non précisée, impliquant un véhicule à moteur	T
15	51	59	1	-	1	-		M
12	18	40	-	1	-	-		F
11	13	9	-	-	4	-	AE241 Accidents de véhicule à moteur hors de la voie publique	T
11	9	8	-	-	2	-		M
-	4	1	-	-	2	-		F
1	2	5	-	-	-	-	AE242 Autres accidents de véhicules routiers	T
1	1	4	-	-	-	-		M
-	1	1	-	-	-	-		F
5	5	17	-	-	-	-	AE243 Accidents de transport par eau	T
5	3	14	-	-	-	-		M
-	2	3	-	-	-	-		F
3	15	24	-	-	-	-	AE244 Accidents de transport aérien ou de vol spatial	T
2	14	21	-	-	-	-		M
1	1	3	-	-	-	-		F
-	1	-	-	-	-	-	AE245 Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules	T
-	1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
21	144	357	3	4	1	-	Intoxication accidentelle (AE246-AE248)	T
12	92	270	3	3	1	-		M
9	52	87	-	1	-	-		F
12	113	324	-	-	-	-	AE246 Intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques	T
6	70	247	-	-	-	-		M
6	43	77	-	-	-	-		F
7	25	26	3	4	1	-	AE247 Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides	T
5	18	17	3	3	1	-		M
2	7	9	-	1	-	-		F
2	6	7	-	-	-	-	AE248 Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs	T
1	4	6	-	-	-	-		M
1	2	1	-	-	-	-		F
3	17	22	-	1	1	-	AE249 Incidents lors d'actes médicaux, réactions anormales et complications tardives	T
3	10	10	-	1	1	-		M
-	7	12	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
		Number of deaths							
Accidental falls (AE250-AE252)	T	2,866	46	14	88	81	640	1,203	150
	M	1,254	22	7	40	30	256	512	61
	F	1,612	24	7	48	51	384	691	89
AE250 Fall from one level to another	T	474	5	1	11	5	90	207	30
	M	327	4	1	6	5	69	135	19
	F	147	1	-	5	-	21	72	11
AE251 Fall on same level	T	180	1	-	3	3	89	52	7
	M	83	1	-	1	2	41	21	4
	F	97	-	-	2	1	48	31	3
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T	2,212	40	13	74	73	461	944	113
	M	844	17	6	33	23	146	356	38
	F	1,368	23	7	41	50	315	588	75
AE253 Accidents caused by fires and flames	T	285	8	-	10	9	66	94	26
	M	182	4	-	6	6	43	56	17
	F	103	4	-	4	3	23	38	9
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)	T	1,409	28	7	61	51	342	398	96
	M	1,070	25	5	47	43	263	280	74
	F	339	3	2	14	8	79	118	22
AE254 Lightning	T	4	-	-	-	-	-	4	-
	M	2	-	-	-	-	-	2	-
	F	2	-	-	-	-	-	2	-
AE255 Accidental drowning and submersion	T	321	9	2	20	11	75	103	24
	M	259	9	2	17	10	61	79	17
	F	62	-	-	3	1	14	24	7
AE256 Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T	263	5	2	14	10	71	95	10
	M	150	3	2	9	6	41	47	7
	F	113	2	-	5	4	30	48	3
AE257 Accident caused by handgun	T	1	-	-	-	-	-	1	-
	M	1	-	-	-	-	-	1	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
AE258 Accidents caused by all other and unspecified firearms	T	36	2	-	2	3	9	2	6
	M	34	2	-	2	3	9	2	6
	F	2	-	-	-	-	-	-	-
AE259 Accident caused by explosive material	T	23	-	-	-	-	5	5	1
	M	20	-	-	-	-	4	3	1
	F	3	-	-	-	-	1	2	-
AE260 Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation	T	11	-	-	1	-	6	1	-
	M	7	-	-	1	-	3	-	-
	F	4	-	-	-	-	3	1	-
AE261 Accident caused by electric current	T	22	-	-	-	-	5	10	1
	M	21	-	-	-	-	5	9	1
	F	1	-	-	-	-	-	1	-
AE262 All other accidents and late effects of accidental injury	T	728	12	3	24	27	171	177	54
	M	576	11	1	18	24	140	137	42
	F	152	1	2	6	3	31	40	12
AE263 Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T	62	-	-	-	-	22	7	-
	M	29	-	-	-	-	9	4	-
	F	33	-	-	-	-	13	3	-
Suicide (AE264-AE270)	T	4,074	34	16	117	93	1,603	1,001	126
	M	3,224	29	13	96	80	1,268	779	93
	F	850	5	3	21	13	335	222	33
AE264 Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T	511	4	2	20	9	145	156	16
	M	262	3	-	10	7	66	85	6
	F	249	1	2	10	2	79	71	10
AE265 Suicide by other solid or liquid substances	T	31	-	-	1	-	9	7	1
	M	20	-	-	1	-	6	4	-
	F	11	-	-	-	-	3	3	1
AE266 Suicide by gases and vapors	T	414	2	1	8	5	121	90	23
	M	341	2	1	8	5	97	77	17
	F	73	-	-	-	-	24	13	6

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Nombre de décès								
111	143	384	2	4	-	-	Chutes accidentelles (AE250-AE252)	T
46	77	200	2	1	-	-		M
65	66	184	-	3	-	-		F
12	37	76	-	-	-	-	AE250 Chute d'un niveau à un autre	T
11	27	50	-	-	-	-		M
1	10	26	-	-	-	-		F
12	3	10	-	-	-	-	AE251 Chute de plain-pied	T
7	1	5	-	-	-	-		M
5	2	5	-	-	-	-		F
87	103	298	2	4	-	-	AE252 Fracture, cause non précisée, et chute autre et non précisée	T
28	49	145	2	1	-	-		M
59	54	153	-	3	-	-		F
14	30	27	1	-	-	-	AE253 Accidents provoqués par le feu	T
10	22	17	1	-	-	-		M
4	8	10	-	-	-	-		F
84	160	165	4	8	5	-	Autres accidents, y compris les séquelles (AE254-AE262)	T
72	126	121	4	8	2	-		M
12	34	44	-	-	3	-		F
-	-	-	-	-	-	-	AE254 Foudre	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
10	28	35	1	2	1	-	AE255 Noyade et submersion accidentelles	T
9	25	26	1	2	1	-		M
1	3	9	-	-	-	-		F
18	12	25	-	-	1	-	AE256 Aspiration ou ingestion d'aliment ou autre objet causant l'obstruction des voies respiratoires ou la suffocation	T
13	6	16	-	-	-	-		M
5	6	9	-	-	1	-		F
-	-	-	-	-	-	-	AE257 Accident causé par arme de poing	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
3	4	3	-	-	2	-	AE258 Accidents causés par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
3	4	3	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	2	-		F
-	11	-	-	-	1	-	AE259 Accident causé par explosif	T
-	11	-	-	-	1	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	2	1	-	-	-	-	AE260 Accident causé par substance ou objet brûlant, matière corrosive et caustique, vapeur d'eau, et radiation	T
-	2	1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
2	2	2	-	-	-	-	AE261 Accident causé par le courant électrique	T
2	2	2	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
51	101	99	3	6	-	-	AE262 Tous les autres accidents et séquelles d'accidents	T
45	76	73	3	6	-	-		M
6	25	26	-	-	-	-		F
5	-	28	-	-	-	-	AE263 Médicaments et substances biologiques provoquant des effets adverses au cours de leur usage thérapeutique	T
3	-	13	-	-	-	-		M
2	-	15	-	-	-	-		F
120	447	476	8	17	16	-	Suicide (AE264-AE270)	T
99	353	378	7	15	14	-		M
21	94	98	1	2	2	-		F
10	66	83	-	-	-	-	AE264 Suicide par médicaments et substances biologiques	T
4	34	47	-	-	-	-		M
6	32	36	-	-	-	-		F
-	6	7	-	-	-	-	AE265 Suicide par autres substances solides ou liquides	T
-	3	6	-	-	-	-		M
-	3	1	-	-	-	-		F
17	92	54	1	-	-	-	AE266 Suicide par gaz et vapeurs	T
16	74	43	1	-	-	-		M
1	18	11	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

			Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Number of deaths										
AE267 Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T		1,755	13	11	30	37	880	369	46
	M		1,436	11	10	25	31	726	295	35
	F		319	2	1	5	6	154	74	11
AE268 Suicide by handgun	T		18	-	-	-	-	3	9	-
	M		17	-	-	-	-	3	8	-
	F		1	-	-	-	-	-	1	-
AE269 Suicide by all other and unspecified firearms	T		784	12	2	42	32	241	178	26
	M		748	11	2	39	28	228	175	26
	F		36	1	-	3	4	13	3	-
AE270 Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury	T		561	3	-	16	10	204	192	14
	M		400	2	-	13	9	142	135	9
	F		161	1	-	3	1	62	57	5
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)	T		471	2	2	10	9	132	131	24
	M		326	1	2	7	7	98	79	18
	F		145	1	-	3	2	34	52	6
AE271 Assault by handgun	T		11	-	-	-	-	4	3	-
	M		10	-	-	-	-	4	3	-
	F		1	-	-	-	-	-	-	-
AE272 Assault by all other and unspecified firearms	T		140	-	-	6	2	53	37	1
	M		102	-	-	4	2	42	23	1
	F		38	-	-	2	-	11	14	-
AE273 Assault by cutting and piercing instrument	T		110	1	-	1	2	30	36	4
	M		75	1	-	1	1	21	21	2
	F		35	-	-	-	1	9	15	2
AE274 Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person	T		201	1	2	3	5	41	53	19
	M		132	-	2	2	4	28	30	15
	F		69	1	-	1	1	13	23	4
AE275 Legal execution	T		-	-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-	-
AE276 Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T		9	-	-	-	-	4	2	-
	M		7	-	-	-	-	3	2	-
	F		2	-	-	-	-	1	-	-
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)	T		359	4	4	15	5	43	189	17
	M		244	4	3	12	3	29	130	12
	F		115	-	1	3	2	14	59	5
AE277 From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T		152	1	2	10	-	17	77	9
	M		88	1	1	8	-	9	47	5
	F		64	-	1	2	-	8	30	4
AE278 From poisoning by other solid or liquid substances	T		9	-	-	1	-	1	3	1
	M		6	-	-	1	-	-	2	1
	F		3	-	-	-	-	1	1	-
AE279 From injury by handgun	T		-	-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-	-
AE280 From injury by all other and unspecified firearms	T		10	-	1	-	-	2	3	2
	M		9	-	1	-	-	2	3	1
	F		1	-	-	-	-	-	-	1
AE281 From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted	T		188	3	1	4	5	23	106	5
	M		141	3	1	3	3	18	78	5
	F		47	-	-	1	2	5	28	-
AE282 Injury resulting from operations of war	T		-	-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-	-
AN283 Total - nature of injury causes	T		13,996	172	69	410	382	3,838	4,372	623
	M		9,405	117	50	285	268	2,658	2,756	386
	F		4,591	55	19	125	114	1,180	1,616	237

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Nombre de décès								
38	144	162	3	7	15	-	AE267 Suicide par pendaison, strangulation et asphyxie	T
30	122	130	2	6	13	-		M
8	22	32	1	1	2	-		F
-	3	3	-	-	-	-	AE268 Suicide par arme de poing	T
-	3	3	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
42	89	105	4	10	1	-	AE269 Suicide par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
41	83	101	4	9	1	-		M
1	6	4	-	1	-	-		F
13	47	62	-	-	-	-	AE270 Suicide par tous les autres moyens et séquelles de tentatives de suicide	T
8	34	48	-	-	-	-		M
5	13	14	-	-	-	-		F
14	65	78	1	1	2	-	Homicide et intervention de la force publique (AE271-AE276)	T
10	48	52	1	1	2	-		M
4	17	26	-	-	-	-		F
-	2	2	-	-	-	-	AE271 Attentat par arme de poing	T
-	2	1	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-	-		F
4	11	26	-	-	-	-	AE272 Attentat par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
2	8	20	-	-	-	-		M
2	3	6	-	-	-	-		F
2	17	15	-	1	1	-	AE273 Attentat par instrument tranchant ou perforant	T
1	13	12	-	1	1	-		M
1	4	3	-	-	-	-		F
8	35	32	1	-	1	-	AE274 Attentat par tous les autres moyens et séquelles de traumatismes volontairement infligés par une autre personne	T
7	25	17	1	-	1	-		M
1	10	15	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	AE275 Exécution	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	3	-	-	-	-	AE276 Autres interventions de la force publique et séquelles de traumatismes dus à l'intervention de la force publique	T
-	-	2	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-	-		F
5	43	34	-	-	-	-	Traumatismes et empoisonnements causés de manière indéterminée quant à l'intention (AE277-AE281)	T
5	26	20	-	-	-	-		M
-	17	14	-	-	-	-		F
-	16	20	-	-	-	-	AE277 D'empoisonnement par médicaments et substances biologiques	T
-	7	10	-	-	-	-		M
-	9	10	-	-	-	-		F
2	-	1	-	-	-	-	AE278 D'empoisonnement par autres substances solides ou liquides	T
2	-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	AE279 De traumatismes par arme de poing	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	1	1	-	-	-	-	AE280 De traumatismes par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
-	1	1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
3	26	12	-	-	-	-	AE281 De traumatismes par tous les autres moyens et leurs séquelles	T
3	18	9	-	-	-	-		M
-	8	3	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	AE282 Traumatismes de guerre	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
567	1,433	2,023	31	42	32	2	AN283 Total - nature de la blessure	T
395	1,007	1,398	26	33	24	2		M
172	426	625	5	9	8	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Deaths per 100,000 population									
All causes	T	719.8	765.5	826.3	813.0	805.1	742.8	706.4	863.1
	M	752.7	825.3	881.9	850.8	855.5	780.5	727.1	895.4
	F	687.5	706.7	772.6	776.6	755.8	706.1	686.2	831.2
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)	T	8.5	7.4	5.1	9.7	6.5	6.5	9.9	7.2
	M	9.5	7.5	5.9	10.6	8.0	7.2	10.8	9.2
	F	7.5	7.3	4.3	8.8	5.0	5.9	8.9	5.2
Intestinal infectious diseases (A1-A6)	T	0.4	0.4	-	0.6	0.4	--	0.6	0.5
	M	0.4	0.4	-	0.4	0.3	-	0.6	0.4
	F	0.5	0.4	-	0.8	0.5	0.1	0.6	0.7
A 1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 2 Shigellosis	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	T	--	-	-	-	-	--	--	0.1
	M	--	-	-	-	-	-	--	0.2
	F	--	-	-	-	-	--	--	-
A 4 Amebiasis	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 5 Intestinal infections due to other specified organisms	T	0.4	0.2	-	0.5	0.4	--	0.6	0.4
	M	0.3	-	-	0.2	0.3	-	0.6	0.2
	F	0.4	0.4	-	0.8	0.5	0.1	0.6	0.7
A 6 Ill-defined intestinal infections	T	--	0.2	-	0.1	-	-	--	-
	M	0.1	0.4	-	0.2	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--	-
Tuberculosis (A7,A8)	T	0.3	0.9	0.7	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4
	M	0.4	0.7	-	0.4	0.3	0.2	0.4	0.9
	F	0.3	1.1	1.4	0.2	0.3	0.3	0.3	-
A 7 Tuberculosis of respiratory system	T	0.2	0.7	0.7	0.3	0.3	0.2	0.2	0.4
	M	0.3	0.7	-	0.4	0.3	0.2	0.2	0.7
	F	0.2	0.7	1.4	0.2	0.3	0.1	0.3	-
A 8 Other tuberculosis	T	0.1	0.2	-	-	-	0.1	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.2
	F	0.1	0.4	-	-	-	0.2	0.1	-
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T	3.8	3.5	3.6	5.6	2.4	2.3	4.8	2.9
	M	3.6	3.7	4.4	5.6	2.7	2.0	4.4	3.7
	F	4.0	3.3	2.9	5.6	2.1	2.6	5.2	2.1
A 9 Brucellosis	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 10 Diphtheria	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 11 Whooping cough	T	--	-	-	-	-	-	-	-
	M	--	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	T	--	-	-	-	-	--	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	--	-	-
A 13 Meningococcal infection	T	0.1	0.2	-	0.1	0.1	--	0.1	0.1
	M	0.1	0.4	-	0.2	-	-	0.1	0.2
	F	0.1	-	-	-	0.3	--	0.1	-
A 14 Tetanus	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 15 Septicemia	T	3.5	3.1	3.6	5.2	2.1	2.1	4.4	2.7
	M	3.3	3.0	4.4	5.4	2.4	1.8	4.1	3.5
	F	3.6	3.3	2.9	5.0	1.8	2.4	4.7	1.9

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Décès pour 100,000 habitants								
881.9	581.4	695.5	435.0	480.5	342.5	-	Toutes les causes	T
956.3	608.8	740.4	517.2	551.7	425.5	-		M
808.5	553.4	651.2	346.9	404.2	250.8	-		F
7.5	5.6	11.1	3.2	14.6	7.4	-	I. Maladies infectieuses et	T
7.3	5.6	13.6	-	18.9	7.1	-	parasitaires (A1-A36)	M
7.8	5.6	8.7	6.7	10.1	7.8	-		F
0.6	0.4	0.4	-	-	-	-	Maladies infectieuses intestinales	T
0.6	0.4	0.3	-	-	-	-	(A1-A6)	M
0.6	0.5	0.6	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 1 Choléra et fièvres typhoïde	T
-	-	-	-	-	-	-	et paratyphoïde	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 2 Shigellose	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 3 Autres salmonelloses et	T
-	-	-	-	-	-	-	autres toxi-infections	M
-	0.1	-	-	-	-	-	alimentaires (bactériennes)	F
-	-	-	-	-	-	-	A 4 Amibiase	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.4	0.3	0.3	-	-	-	-	A 5 Infections intestinales dues	T
0.4	0.3	0.2	-	-	-	-	à d'autres micro-organismes	M
0.4	0.3	0.4	-	-	-	-		F
0.2	0.1	0.1	-	-	-	-	A 6 Infections intestinales mal	T
0.2	0.1	-	-	-	-	-	définies	M
0.2	0.1	0.1	-	-	-	-		F
0.2	0.3	0.3	-	2.4	-	-	Tuberculose (A7,A8)	T
0.2	0.3	0.4	-	-	-	-		M
0.2	0.3	0.2	-	5.1	-	-		F
0.2	0.2	0.2	-	2.4	-	-	A 7 Tuberculose de l'appareil	T
0.2	0.2	0.3	-	-	-	-	respiratoire	M
0.2	0.2	-	-	5.1	-	-		F
-	0.1	0.1	-	-	-	-	A 8 Autres tuberculoses	T
-	0.1	0.1	-	-	-	-		M
-	0.1	0.2	-	-	-	-		F
4.4	2.7	4.4	3.2	9.8	7.4	-	Anthropozoonoses et autres maladies	T
3.9	2.3	4.4	-	14.1	7.1	-	bactériennes (A9-A16)	M
4.8	3.1	4.4	6.7	5.1	7.8	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 9 Brucellose	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 10 Diphtérie	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	3.7	-	A 11 Coqueluche	T
-	-	-	-	-	7.1	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 12 Angine à streptocoques,	T
-	-	-	-	-	-	-	scarlatine et érysipèle	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	0.1	0.1	-	-	-	-	A 13 Infections à méningocoques	T
-	0.1	0.1	-	-	-	-		M
-	0.2	0.1	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 14 Tétanos	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
4.3	2.4	3.8	3.2	9.8	3.7	-	A 15 Septicémie	T
3.9	2.1	3.8	-	14.1	-	-		M
4.7	2.7	3.8	6.7	5.1	7.8	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Deaths per 100,000 population									
A 16 All other bacterial diseases	T	0.3	0.2	-	0.3	0.1	0.2	0.3	0.1
	M	0.3	0.4	-	-	0.3	0.2	0.3	-
	F	0.3	-	-	0.6	-	0.1	0.3	0.2
Viral diseases (A17-A23)	T	3.0	1.5	0.7	2.2	2.0	2.7	3.1	2.6
	M	4.2	2.6	1.5	3.5	3.2	3.9	4.3	3.2
	F	1.7	0.4	-	1.0	0.8	1.7	1.9	2.1
A 17 Acute poliomyelitis	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 18 Smallpox	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 19 Measles	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 20 Rubella	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 21 Arthropod-borne encephalitis	T	--	-	-	-	-	-	--	-
	M	--	-	-	-	-	-	--	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 22 Viral hepatitis	T	1.0	0.7	-	0.5	0.5	0.7	1.1	0.7
	M	1.3	1.1	-	0.9	1.1	0.8	1.4	0.5
	F	0.7	0.4	-	0.2	-	0.7	0.8	0.9
A 23 Other viral diseases	T	1.9	0.7	0.7	1.7	1.5	2.0	2.0	1.9
	M	2.9	1.5	1.5	2.6	2.1	3.1	2.9	2.6
	F	1.0	-	-	0.8	0.8	1.0	1.1	1.2
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases(A24-A26)	T	--	-	-	-	-	--	--	-
	M	--	-	-	-	-	--	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--	-
A 24 Typhus and other rickettsioses	T	--	-	-	-	-	-	--	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--	-
A 25 Malaria	T	--	-	-	-	-	--	--	-
	M	--	-	-	-	-	--	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--	-
A 26 All other arthropod-borne diseases	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis and other venereal diseases (A27-A31)	T	--	-	-	-	-	0.1	--	-
	M	--	-	-	-	-	0.1	--	-
	F	--	-	-	-	-	0.1	-	-
Syphilis (A27-A29)	T	--	-	-	-	-	0.1	-	-
	M	--	-	-	-	-	0.1	-	-
	F	--	-	-	-	-	0.1	-	-
A 27 Cardiovascular syphilis	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 28 Neurosyphilis	T	--	-	-	-	-	0.1	-	-
	M	--	-	-	-	-	0.1	-	-
	F	--	-	-	-	-	0.1	-	-
A 29 All other syphilis	T	--	-	-	-	-	--	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	--	-	-
A 30 Gonococcal infections	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	T	--	-	-	-	-	-	--	-
	M	--	-	-	-	-	-	--	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Décès pour 100,000 habitants								
0.1	0.2	0.5	-	-	-	-	A 16 Toutes les autres maladies bactériennes	T
-	0.2	0.5	-	-	-	-		M
0.2	0.2	0.4	-	-	-	-		F
1.7	1.6	5.1	-	-	-	-	Maladies à virus (A17-A23)	T
2.0	2.1	7.7	-	-	-	-		M
1.4	1.2	2.5	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 17 Poliomyélite aiguë	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 18 Variole	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 19 Rougeole	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 20 Rubéole	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 21 Encéphalites à virus transmises par des arthropodes	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.9	0.7	2.0	-	-	-	-	A 22 Hépatite virale	T
1.0	0.7	2.9	-	-	-	-		M
0.8	0.6	1.1	-	-	-	-		F
0.8	0.9	3.1	-	-	-	-	A 23 Autres maladies à virus	T
1.0	1.3	4.8	-	-	-	-		M
0.6	0.5	1.3	-	-	-	-		F
.	Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes (A24-A26)	T
.		M
.		F
-	-	-	-	-	-	-	A 24 Typhus et autres Rickettsioses	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 25 Paludisme	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 26 Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
.	Syphilis et autres maladies vénériennes (A27-A31)	T
.		M
.		F
.	Syphilis (A27-A29)	T
.		M
.		F
-	-	-	-	-	-	-	A 27 Syphilis cardio-vasculaire	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 28 Syphilis nerveuse	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 29 Toutes les autres syphilis	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 30 Infections gonococciques	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 31 Autres maladies vénériennes	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Deaths per 100,000 population									
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases (A32-A36)	T	0.9	1.1	-	0.9	1.5	1.0	0.9	0.7
	M	0.9	-	-	0.7	1.6	0.9	1.0	1.1
	F	0.9	2.2	-	1.0	1.3	1.2	0.9	0.3
A 32 Mycoses	T	0.4	0.2	-	0.3	0.4	0.4	0.5	0.3
	M	0.4	-	-	0.4	0.8	0.5	0.6	0.5
	F	0.3	0.4	-	0.2	-	0.2	0.4	-
A 33 Helminthiasis	T	--	-	-	-	-	-	--	-
	M	--	-	-	-	-	-	--	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 34 Late effects of tuberculosis	T	0.1	0.2	-	-	0.4	0.2	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.2	0.1	0.2
	F	0.2	0.4	-	-	0.8	0.3	0.1	-
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	T	0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-
A 36 All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases	T	0.3	0.7	-	0.4	0.5	0.3	0.3	0.3
	M	0.2	-	-	-	0.5	0.2	0.2	0.2
	F	0.4	1.5	-	0.8	0.5	0.5	0.3	0.3
II. Neoplasms (A37-A93)	T	205.8	217.7	236.2	247.8	217.8	226.7	201.2	226.6
	M	222.4	251.5	253.0	274.3	243.9	250.3	215.4	242.0
	F	189.5	184.5	219.9	222.4	192.2	203.8	187.5	211.5
Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A37-A86)	T	202.1	213.6	228.9	242.7	213.1	223.7	197.5	221.9
	M	218.7	247.0	242.7	268.2	239.1	247.2	211.6	237.6
	F	185.9	180.8	215.6	218.2	187.7	200.8	183.9	206.5
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T	3.3	3.5	2.9	3.0	3.6	3.7	3.4	2.5
	M	4.6	6.0	4.4	5.2	4.6	5.3	4.7	4.1
	F	2.0	1.1	1.4	0.8	2.6	2.1	2.1	1.0
A 37 Of lip	T	--	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	-
	M	0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.1	-
	F	--	-	-	-	-	--	--	-
A 38 Of tongue	T	0.8	1.3	1.5	0.5	0.8	1.0	0.8	0.8
	M	1.0	2.2	3.0	1.1	0.8	1.6	0.9	1.6
	F	0.5	0.4	-	-	0.8	0.5	0.7	-
A 39 Of pharynx	T	1.6	1.3	0.7	1.7	1.9	1.6	1.7	0.9
	M	2.4	2.6	-	2.8	2.7	2.3	2.7	1.4
	F	0.7	-	1.4	0.6	1.1	0.9	0.7	0.3
A 40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	T	0.9	0.9	0.7	0.6	0.8	1.0	0.9	0.9
	M	1.1	1.1	1.5	1.1	0.8	1.4	1.0	1.1
	F	0.7	0.7	-	0.2	0.8	0.8	0.7	0.7
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)	T	53.7	64.4	66.1	60.2	56.6	61.5	52.0	60.4
	M	59.4	73.1	66.6	63.4	67.5	67.7	57.9	63.7
	F	48.0	55.7	65.7	57.2	45.9	55.5	46.2	57.1
A 41 Of esophagus	T	4.3	4.3	4.4	5.7	4.4	3.9	4.5	4.6
	M	6.3	6.3	7.4	8.5	7.0	5.7	6.4	6.9
	F	2.4	2.2	1.4	3.1	1.8	2.1	2.6	2.3
A 42 Of stomach	T	6.5	11.8	5.8	5.4	7.4	8.2	6.0	7.2
	M	8.0	15.7	8.9	5.6	9.6	10.0	7.5	9.9
	F	5.1	8.1	2.9	5.2	5.3	6.5	4.6	4.5
A 43 Of small intestine including duodenum	T	0.4	0.2	-	0.6	0.3	0.6	0.3	0.5
	M	0.5	0.4	-	0.4	0.5	0.7	0.3	0.4
	F	0.4	-	-	0.8	-	0.6	0.3	0.7
Of colon (A44-A48)	T	16.6	17.8	20.3	15.2	15.0	20.4	16.5	19.7
	M	17.3	18.3	22.2	16.3	15.5	21.0	17.2	20.8
	F	15.9	17.2	18.6	14.2	14.4	19.8	15.9	18.6
A 44 Hepatic and splenic flexures and transverse colon	T	0.2	-	0.7	0.2	-	0.3	0.1	0.4
	M	0.2	-	-	0.2	-	0.3	0.1	0.4
	F	0.2	-	1.4	0.2	-	0.3	0.1	0.3
A 45 Descending colon	T	0.1	-	-	-	-	0.2	--	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.2	--	-
	F	0.1	-	-	-	-	0.2	--	0.2

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Décès pour 100,000 habitants								
0.7	0.5	0.9	-	2.4	-	-	Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles (A32-A36)	T
0.6	0.5	0.8	-	4.7	-	-		M
0.8	0.6	1.0	-	-	-	-		F
0.2	0.1	0.3	-	-	-	-	A 32 Mycoses	T
0.2	0.1	0.3	-	-	-	-		M
0.2	0.2	0.3	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 33 Helminthiases	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	0.2	-	2.4	-	-	A 34 Séquelles de la tuberculose	T
-	-	0.1	-	4.7	-	-		M
-	-	0.2	-	-	-	-		F
0.2	-	-	-	-	-	-	A 35 Séquelles de la poliomyélite aiguë	T
-	-	0.1	-	-	-	-		M
0.4	-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.4	0.3	-	-	-	-	A 36 Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles	T
0.4	0.4	0.2	-	-	-	-		M
0.2	0.4	0.4	-	-	-	-		F
222.7	157.9	193.1	132.1	131.7	89.4	-	II. Tumeurs (A37-A93)	T
249.8	161.2	207.0	149.6	113.2	99.3	-		M
196.0	154.5	179.3	113.4	151.6	78.4	-		F
217.5	155.0	189.1	128.9	131.7	89.4	-	Tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A37-A86)	T
243.7	158.2	203.4	143.3	113.2	99.3	-		M
191.5	151.6	175.1	113.4	151.6	78.4	-		F
2.2	2.9	3.1	-	4.9	-	-	Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx (A37-A40)	T
2.4	3.9	4.2	-	4.7	-	-		M
2.1	1.8	2.0	-	5.1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 37 Des lèvres	T
-	0.1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.5	0.8	0.5	-	-	-	-	A 38 De la langue	T
0.2	0.8	0.6	-	-	-	-		M
0.8	0.8	0.4	-	-	-	-		F
1.0	1.3	1.7	-	4.9	-	-	A 39 Du pharynx	T
1.2	2.1	2.5	-	4.7	-	-		M
0.8	0.5	0.8	-	5.1	-	-		F
0.8	0.8	0.8	-	-	-	-	A 40 De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx	T
1.0	1.0	1.0	-	-	-	-		M
0.6	0.6	0.7	-	-	-	-		F
55.9	38.5	49.5	22.6	39.0	33.5	-	Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine (A41-A55)	T
62.6	41.3	56.5	37.4	33.0	35.5	-		M
49.2	35.6	42.5	6.7	45.5	31.4	-		F
5.1	3.7	4.8	-	7.3	-	-	A 41 De l'oesophage	T
7.1	5.3	7.1	-	9.4	-	-		M
3.1	2.0	2.4	-	5.1	-	-		F
6.6	4.7	5.4	6.4	2.4	7.4	-	A 42 De l'estomac	T
7.7	5.4	6.4	12.5	-	7.1	-		M
5.6	4.0	4.4	-	5.1	7.8	-		F
0.3	0.5	0.5	3.2	-	-	-	A 43 De l'intestin grêle	T
0.4	0.6	0.5	-	-	-	-		M
0.2	0.3	0.4	6.7	-	-	-		F
17.2	10.6	13.7	3.2	9.8	7.4	-	Du côlon (A44-A48)	T
18.4	10.9	14.8	6.2	14.1	14.2	-		M
15.9	10.2	12.6	-	5.1	-	-		F
0.3	0.1	0.2	-	-	-	-	A 44 Angles hépatique et splénique et côlon transverse	T
-	-	0.2	-	-	-	-		M
0.6	0.1	0.1	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 45 Côlon descendant	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	0.1	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Deaths per 100,000 population									
A 46 Sigmoid colon	T	0.9	1.1	-	0.4	0.8	2.1	0.4	1.1
	M	0.9	1.5	-	0.4	1.1	2.0	0.4	1.4
	F	0.9	0.7	-	0.4	0.5	2.2	0.4	0.7
A 47 Cecum, appendix, and ascending colon	T	1.0	0.7	0.7	0.7	0.7	1.8	0.7	1.3
	M	0.9	1.1	1.5	0.4	0.5	1.6	0.5	1.4
	F	1.2	0.4	-	1.0	0.8	1.9	0.9	1.2
A 48 Other and colon, unspecified	T	14.4	15.9	18.9	13.8	13.5	16.1	15.2	16.9
	M	15.3	15.7	20.7	15.2	13.9	17.0	16.1	17.7
	F	13.5	16.1	17.1	12.5	13.1	15.2	14.4	16.1
A 49 Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T	4.8	4.8	2.2	4.9	4.6	6.8	4.3	6.2
	M	5.7	5.6	1.5	5.0	7.2	8.0	5.0	6.5
	F	3.9	4.0	2.9	4.8	2.1	5.6	3.6	5.9
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T	4.2	4.3	2.9	3.6	2.7	4.6	4.4	3.8
	M	5.4	5.2	1.5	4.6	3.2	6.0	5.8	3.5
	F	3.0	3.3	4.3	2.7	2.1	3.3	3.0	4.0
A 50 Liver, primary	T	1.8	1.7	0.7	1.3	0.8	2.2	2.0	1.1
	M	2.7	2.2	1.5	1.7	1.3	3.1	2.9	1.6
	F	1.0	1.1	-	0.8	0.3	1.3	1.1	0.7
A 51 Intrahepatic bile ducts	T	1.0	1.1	0.7	0.9	0.5	1.0	1.0	1.8
	M	1.0	0.7	-	0.9	0.5	1.2	1.1	1.1
	F	1.0	1.5	1.4	0.8	0.5	0.9	0.9	2.4
A 52 Liver, not specified as primary or secondary	T	1.4	1.5	1.5	1.5	1.3	1.4	1.4	0.9
	M	1.7	2.2	-	2.0	1.3	1.7	1.8	0.9
	F	1.1	0.7	2.9	1.0	1.3	1.1	0.9	0.9
A 53 Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T	1.7	1.3	4.4	1.7	1.6	2.2	1.4	1.3
	M	1.4	-	1.5	0.9	1.1	1.9	1.2	1.1
	F	1.9	2.6	7.1	2.5	2.1	2.5	1.6	1.6
A 54 Of pancreas	T	10.0	10.2	16.0	12.3	11.9	11.0	9.3	12.3
	M	10.1	11.2	16.3	13.2	13.7	11.1	9.6	10.4
	F	9.9	9.2	15.7	11.5	10.2	10.9	9.1	14.2
A 55 Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites within the digestive organs and peritoneum	T	5.2	9.8	10.2	10.6	8.7	3.9	5.3	4.8
	M	4.8	10.4	7.4	8.9	9.6	3.4	4.9	4.2
	F	5.5	9.2	12.9	12.3	7.9	4.3	5.7	5.4
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)	T	57.0	56.4	60.3	74.9	61.8	71.5	52.0	57.4
	M	71.5	79.8	81.4	94.6	77.6	96.3	63.6	71.0
	F	42.8	33.4	40.0	56.0	46.2	47.4	40.8	44.1
A 56 Of larynx	T	1.6	1.3	-	1.3	2.0	2.5	1.5	1.4
	M	2.6	2.2	-	2.2	3.5	4.3	2.4	2.3
	F	0.6	0.4	-	0.4	0.5	0.8	0.6	0.5
A 57 Of trachea, bronchus, and lung	T	54.8	54.9	60.3	73.4	59.4	67.6	50.0	55.1
	M	68.0	77.2	81.4	92.0	73.6	90.2	60.5	67.1
	F	41.8	33.0	40.0	55.5	45.4	45.7	39.8	43.2
A 58 Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs	T	0.6	0.2	-	0.2	0.4	1.4	0.5	1.0
	M	0.9	0.4	-	0.4	0.5	1.8	0.7	1.6
	F	0.4	-	-	-	0.3	0.9	0.3	0.3
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)	T	20.6	17.4	25.4	25.8	19.1	21.6	21.0	21.7
	M	5.9	4.5	7.4	6.9	6.4	5.5	6.3	5.5
	F	35.0	30.1	42.8	43.9	31.5	37.3	35.3	37.7
A 59 Of bone and articular cartilage	T	0.4	1.3	0.7	0.2	0.4	0.5	0.4	0.3
	M	0.5	1.1	1.5	0.4	0.3	0.7	0.4	0.4
	F	0.4	1.5	-	-	0.5	0.3	0.4	0.2
A 60 Of connective and other soft tissue	T	1.3	0.9	1.5	1.3	1.5	1.1	1.4	1.4
	M	1.3	1.1	1.5	1.5	1.9	0.9	1.4	1.4
	F	1.4	0.7	1.4	1.0	1.1	1.2	1.5	1.4
A 61 Melanoma of skin	T	2.4	1.5	1.5	3.0	1.7	1.8	2.9	2.7
	M	2.9	1.5	1.5	3.9	2.1	1.9	3.6	3.0
	F	1.8	1.5	1.4	2.1	1.3	1.8	2.2	2.4
A 62 Other malignant neoplasms of skin	T	0.7	0.6	1.5	0.7	0.5	1.1	0.6	0.4
	M	0.9	0.7	3.0	0.9	1.1	1.5	0.8	0.7
	F	0.4	0.4	-	0.6	-	0.7	0.4	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Décès pour 100,000 habitants								
0.3	0.4	0.6	-	2.4	-	-	A 46 Côlon sigmoïde	T
0.2	0.3	0.7	-	4.7	-	-		M
0.4	0.5	0.5	-	-	-	-		F
1.4	0.7	0.8	-	2.4	3.7	-	A 47 Caecum, appendice et côlon	T
1.2	0.7	0.7	-	-	7.1	-	ascendant	M
1.6	0.8	1.0	-	5.1	-	-		F
15.2	9.4	12.0	3.2	4.9	3.7	-	A 48 Autres et côlon, sans	T
17.1	9.9	13.2	6.2	9.4	7.1	-	précision	M
13.4	8.8	10.9	-	-	-	-		F
5.0	3.1	3.4	3.2	2.4	-	-	A 49 Du rectum, de la jonction	T
7.1	3.9	4.3	6.2	4.7	-	-	recto-sigmoïdienne et de	M
2.9	2.3	2.4	-	-	-	-	l'anús	F
3.1	3.4	4.2	-	4.9	7.4	-	Du foie et des voies biliaires	T
3.9	4.1	5.4	-	4.7	7.1	-	intrahépatiques (A50-A52)	M
2.3	2.8	3.1	-	5.1	7.8	-		F
0.7	1.7	1.7	-	-	-	-	A 50 Foie, primitive	T
0.6	2.5	2.9	-	-	-	-		M
0.8	0.8	0.6	-	-	-	-		F
0.4	0.7	1.1	-	2.4	3.7	-	A 51 Canaux biliaires	T
0.4	0.6	1.0	-	-	7.1	-	intrahépatiques	M
0.4	0.8	1.1	-	5.1	-	-		F
2.0	1.1	1.4	-	2.4	3.7	-	A 52 Foie, non précisée primitive	T
2.9	1.0	1.5	-	4.7	-	-	ni secondaire	M
1.2	1.2	1.4	-	-	7.8	-		F
2.6	1.4	1.4	-	2.4	3.7	-	A 53 De la vésicule biliaire et	T
2.2	1.0	1.4	-	-	-	-	des voies biliaires	M
3.1	1.7	1.4	-	5.1	7.8	-	extrahépatiques	F
11.4	6.8	10.6	6.4	7.3	-	-	A 54 Du pancréas	T
10.6	6.4	11.1	12.5	-	-	-		M
12.2	7.2	10.1	-	15.2	-	-		F
4.6	4.3	5.5	-	2.4	7.4	-	A 55 Du tissu rétropéritonéal,	T
5.3	3.6	5.3	-	-	7.1	-	péritoine et de sièges autres	M
3.9	5.0	5.7	-	5.1	7.8	-	ou non précisés de l'appareil	F
							digestif et du péritoine	
60.4	40.6	51.1	38.7	41.5	44.7	-	Tumeurs malignes de l'appareil	T
75.0	47.4	58.8	49.9	37.7	63.8	-	respiratoire et des organes	M
45.9	33.7	43.5	26.7	45.5	23.5	-	thoraciques (A56-A58)	F
1.2	0.8	0.9	3.2	-	-	-	A 56 Du larynx	T
2.0	1.1	1.3	6.2	-	-	-		M
0.4	0.4	0.5	-	-	-	-		F
59.1	39.6	49.9	35.4	41.5	44.7	-	A 57 De la trachée, des bronches	T
72.8	45.8	57.2	43.6	37.7	63.8	-	et du poumon	M
45.6	33.2	42.7	26.7	45.5	23.5	-		F
0.1	0.2	0.2	-	-	-	-	A 58 De tous les sièges autres ou	T
0.2	0.4	0.2	-	-	-	-	non précisés de l'appareil	M
-	0.1	0.2	-	-	-	-	respiratoire et des organes	F
							thoraciques	
19.3	17.2	19.4	19.3	7.3	-	-	Tumeurs malignes des os, du tissu	T
4.1	4.8	6.6	-	-	-	-	conjonctif, de la peau et du	M
34.3	29.9	32.0	40.0	15.2	-	-	sein (A59-A64)	F
0.5	0.3	0.4	-	-	-	-	A 59 Des os et du cartilage	T
-	0.3	0.6	-	-	-	-	articulaire	M
1.0	0.3	0.2	-	-	-	-		F
1.9	1.3	1.5	-	-	-	-	A 60 Du tissu conjonctif et des	T
1.2	1.5	1.6	-	-	-	-	autres tissus mous	M
2.5	1.2	1.4	-	-	-	-		F
1.9	1.9	2.4	3.2	-	-	-	A 61 Mélanome de la peau	T
2.2	2.4	3.3	-	-	-	-		M
1.6	1.3	1.4	6.7	-	-	-		F
0.8	0.4	0.5	-	-	-	-	A 62 Autres tumeurs malignes de la	T
0.6	0.4	0.7	-	-	-	-	peau	M
1.0	0.4	0.2	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Deaths per 100,000 population									
A 63 Of female breast	T	15.6	13.1	20.3	20.4	14.4	16.9	15.6	17.0
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	30.9	26.0	40.0	40.1	28.6	33.3	30.8	33.7
A 64 Of male breast	T	0.1	-	-	0.1	0.5	0.2	0.1	-
	M	0.3	-	-	0.2	1.1	0.4	0.2	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)	T	20.6	25.7	24.0	23.4	23.1	20.1	20.3	22.2
	M	24.3	29.1	26.6	29.9	27.0	22.0	23.8	26.3
	F	17.1	22.4	21.4	17.1	19.2	18.3	16.8	18.2
A 65 Of cervix uteri	T	1.4	2.4	2.2	1.7	1.6	1.3	1.4	1.6
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.7	4.8	4.3	3.3	3.2	2.5	2.7	3.1
A 66 Of other parts of uterus	T	2.2	1.5	2.9	1.7	2.5	2.8	2.2	2.2
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4.3	2.9	5.7	3.3	5.0	5.5	4.3	4.3
A 67 Of ovary and other uterine adnexa	T	4.6	6.8	5.8	5.0	4.9	4.5	4.5	4.5
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	9.1	13.6	11.4	9.8	9.7	9.0	8.9	8.9
A 68 Of other and unspecified female genital organs	T	0.5	0.6	-	0.3	0.7	0.7	0.5	1.0
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.0	1.1	-	0.6	1.3	1.3	0.9	1.9
A 69 Of prostate	T	11.8	14.1	13.1	14.6	13.0	10.7	11.5	13.0
	M	23.8	28.4	26.6	29.7	26.2	21.6	23.2	26.3
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 70 Of testis	T	0.1	0.4	-	-	0.3	0.1	0.1	-
	M	0.2	0.7	-	-	0.5	0.2	0.3	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 71 Of penis and other male genital organs	T	0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	-
	M	0.2	-	-	0.2	0.3	0.2	0.2	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of urinary organs (A72-A73)	T	9.2	10.9	13.8	10.9	9.4	9.9	8.6	11.9
	M	12.4	14.9	23.7	16.5	12.9	12.5	12.1	16.2
	F	6.0	7.0	4.3	5.4	6.0	7.4	5.2	7.6
A 72 Of bladder	T	4.8	4.8	3.6	6.8	4.6	5.0	5.0	5.1
	M	6.9	7.5	5.9	10.4	7.5	6.5	7.3	7.4
	F	2.8	2.2	1.4	3.3	1.8	3.5	2.7	2.8
A 73 Of kidney and other and unspecified urinary organs	T	4.4	6.1	10.2	4.0	4.8	5.0	3.7	6.8
	M	5.5	7.5	17.8	6.1	5.4	6.0	4.9	8.8
	F	3.2	4.8	2.9	2.1	4.2	3.9	2.5	4.9
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)	T	18.8	22.4	17.4	25.0	21.1	16.1	20.4	20.8
	M	19.5	25.0	14.8	28.0	21.7	16.8	21.2	22.8
	F	18.0	19.8	20.0	22.1	20.5	15.4	19.6	18.9
A 74 Of eye	T	0.1	-	-	-	-	0.2	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.2	0.1	-
	F	0.1	-	-	-	-	0.2	0.1	0.2
A 75 Of brain	T	5.0	6.3	1.5	5.6	4.2	6.1	4.7	5.3
	M	5.6	8.2	1.5	8.0	4.3	6.7	5.3	5.6
	F	4.3	4.4	1.4	3.3	4.2	5.5	4.2	4.9
A 76 Of other and unspecified parts of nervous system	T	0.1	0.2	-	0.1	0.3	0.1	--	0.3
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	0.4
	F	0.1	0.4	-	0.2	0.5	0.1	--	0.2
A 77 Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	T	0.7	1.1	1.5	0.5	0.5	0.7	0.6	0.5
	M	0.6	0.7	1.5	0.7	1.1	0.6	0.6	0.4
	F	0.7	1.5	1.4	0.4	-	0.9	0.6	0.7
A 78 Of all other and unspecified sites	T	12.9	14.8	14.5	18.7	16.0	8.9	14.8	14.7
	M	13.1	16.0	11.8	19.3	16.3	9.1	15.0	16.4
	F	12.8	13.6	17.1	18.2	15.8	8.7	14.7	13.0
Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A79-A86)	T	19.0	12.9	18.9	19.6	18.6	19.2	19.9	24.9
	M	21.1	14.6	17.8	23.7	21.4	21.1	22.0	28.1
	F	17.0	11.4	20.0	15.7	15.8	17.4	17.8	21.7

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Décès pour 100,000 habitants								
14.2	13.2	14.4	16.1	7.3	-	-	A 63 Du sein, chez la femme	T
-	-	-	-	-	-	-		M
28.3	26.7	28.7	33.4	15.2	-	-		F
0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	A 64 Du sein, chez l'homme	T
0.2	0.2	0.2	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
32.4	16.4	20.8	16.1	7.3	3.7	-	Tumeurs malignes des organes génito-	T
45.9	19.0	25.6	12.5	9.4	-	-	urinaires (A65-A71)	M
19.0	13.7	16.1	20.0	5.1	7.8	-		F
2.0	1.4	1.1	3.2	-	-	-	A 65 Du col de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-	-		M
4.1	2.8	2.3	6.7	-	-	-		F
2.2	1.3	1.8	-	-	-	-	A 66 Des autres parties de	T
-	-	-	-	-	-	-	l'utérus	M
4.5	2.6	3.5	-	-	-	-		F
4.8	3.8	4.9	6.4	2.4	3.7	-	A 67 De l'ovaire et des autres	T
-	-	-	-	-	-	-	annexes de l'utérus	M
9.5	7.6	9.8	13.3	5.1	7.8	-		F
0.5	0.4	0.2	-	-	-	-	A 68 D'organes génitaux autres ou	T
-	-	-	-	-	-	-	non précisés de la femme	M
1.0	0.8	0.5	-	-	-	-		F
22.7	9.4	12.5	3.2	2.4	-	-	A 69 De la prostate	T
45.7	18.6	25.2	6.2	4.7	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	0.1	0.1	3.2	2.4	-	-	A 70 Du testicule	T
-	0.3	0.1	6.2	4.7	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	A 71 De la verge et des autres	T
0.2	0.1	0.2	-	-	-	-	organes génitaux masculins	M
-	-	-	-	-	-	-		F
9.8	6.5	9.7	3.2	7.3	-	-	Tumeurs malignes des organes	T
13.5	8.1	13.3	6.2	4.7	-	-	urinaires (A72-A73)	M
6.2	4.8	6.2	-	10.1	-	-		F
5.5	2.9	5.0	3.2	2.4	-	-	A 72 De la vessie	T
8.4	4.0	7.1	6.2	4.7	-	-		M
2.5	1.7	3.0	-	-	-	-		F
4.4	3.6	4.7	-	4.9	-	-	A 73 Du rein et d'organes	T
5.1	4.1	6.1	-	-	-	-	urinaires autres ou non	M
3.7	3.1	3.3	-	10.1	-	-	précisés	F
18.0	18.0	17.2	16.1	17.1	3.7	-	Tumeurs malignes de sièges autres	T
18.3	17.3	18.4	18.7	14.1	-	-	et sans précision (A74-A78)	M
17.8	18.7	16.0	13.3	20.2	7.8	-		F
-	0.1	--	-	-	-	-	A 74 De l'oeil	T
-	0.2	-	-	-	-	-		M
-	0.1	--	-	-	-	-		F
4.7	3.7	4.4	9.7	7.3	-	-	A 75 De l'encéphale	T
5.5	4.3	4.9	12.5	9.4	-	-		M
3.9	3.1	3.8	6.7	5.1	-	-		F
-	0.1	--	-	-	3.7	-	A 76 De parties autres et non	T
-	0.1	--	-	-	-	-	précisées du système nerveux	M
-	0.1	--	-	-	7.8	-		F
0.7	0.5	0.8	3.2	-	-	-	A 77 Du corps thyroïde et autres	T
0.6	0.3	0.7	-	-	-	-	glandes endocrines et	M
0.8	0.8	0.9	6.7	-	-	-	structures apparentées	F
12.7	13.5	11.9	3.2	9.8	-	-	A 78 De tous les sièges autres et	T
12.2	12.4	12.6	6.2	4.7	-	-	non précisés	M
13.2	14.7	11.2	-	15.2	-	-		F
19.4	14.9	18.4	12.9	7.3	3.7	-	Tumeurs malignes des tissus	T
22.0	16.4	20.1	18.7	9.4	-	-	lymphatiques et	M
16.9	13.3	16.7	6.7	5.1	7.8	-	hématopoïétiques (A79-A86)	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Deaths per 100,000 population									
A 79 Lymphosarcoma and reticulosarcoma	T	0.3	-	-	0.2	0.4	0.9	0.2	0.1
	M	0.4	-	-	0.2	0.5	0.9	0.2	0.2
	F	0.3	-	-	0.2	0.3	0.9	0.2	-
A 80 Hodgkin's disease	T	0.5	0.2	-	-	0.3	0.5	0.6	0.2
	M	0.6	-	-	-	0.3	0.7	0.8	0.4
	F	0.4	0.4	-	-	0.3	0.4	0.5	-
A 81 Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T	7.7	5.0	8.0	8.5	8.9	7.2	7.9	11.6
	M	8.6	4.9	7.4	9.5	9.4	7.8	9.0	13.9
	F	6.9	5.1	8.6	7.5	8.4	6.6	6.9	9.2
A 82 Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	T	3.6	2.6	4.4	2.6	3.7	4.0	3.9	4.5
	M	3.7	2.6	4.4	2.8	2.9	4.2	3.8	3.7
	F	3.6	2.6	4.3	2.3	4.5	3.9	3.9	5.2
Leukemia (A83-A86)	T	6.8	5.2	6.5	8.3	5.3	6.5	7.3	8.6
	M	7.9	7.1	5.9	11.1	8.3	7.5	8.3	9.9
	F	5.8	3.3	7.1	5.6	2.4	5.6	6.3	7.3
A 83 Lymphoid leukemia	T	2.1	1.7	2.2	2.2	1.5	2.0	2.3	2.7
	M	2.6	1.9	4.4	3.5	2.7	2.5	2.6	3.9
	F	1.7	1.5	-	1.0	0.3	1.6	1.9	1.6
A 84 Myeloid leukemia	T	2.8	2.8	3.6	3.3	1.2	2.2	3.2	3.2
	M	3.1	3.7	1.5	3.7	1.6	2.6	3.5	2.8
	F	2.4	1.8	5.7	2.9	0.8	1.9	2.8	3.5
A 85 Monocytic leukemia	T	0.1	-	-	-	0.1	--	--	0.2
	M	0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1	0.4
	F	--	-	-	-	-	--	-	-
A 86 Other and unspecified leukemia	T	1.9	0.7	0.7	2.8	2.5	2.2	1.9	2.5
	M	2.2	1.5	-	3.9	3.7	2.4	2.1	2.8
	F	1.7	-	1.4	1.7	1.3	2.1	1.6	2.3
Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature (A87-A93)	T	3.7	4.1	7.3	5.1	4.6	3.0	3.7	4.7
	M	3.7	4.5	10.4	6.1	4.8	3.1	3.8	4.4
	F	3.6	3.7	4.3	4.2	4.5	3.0	3.6	5.0
Benign neoplasms (A87-A89)	T	0.5	0.9	-	0.4	0.7	0.5	0.5	0.7
	M	0.5	0.4	-	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4
	F	0.6	1.5	-	0.4	0.8	0.6	0.6	1.0
A 87 Of female genital organs	T	--	-	-	0.1	-	-	--	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	0.2	-	-	--	-
A 88 Of eye, brain, and other parts of nervous system	T	0.3	0.6	-	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4
	M	0.3	-	-	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2
	F	0.4	1.1	-	0.2	0.5	0.5	0.4	0.7
A 89 Of all other and unspecified sites	T	0.2	0.4	-	-	0.3	0.1	0.1	0.3
	M	0.2	0.4	-	-	0.3	0.2	0.1	0.2
	F	0.2	0.4	-	-	0.3	0.1	0.2	0.3
Carcinoma in situ (A90-A91)	T	--	-	-	-	-	-	--	-
	M	--	-	-	-	-	-	--	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 90 Of breast and genitourinary system	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 91 Of all other and unspecified sites	T	--	-	-	-	-	-	--	-
	M	--	-	-	-	-	-	--	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 92 Neoplasms of uncertain behavior	T	1.6	0.7	2.2	1.7	1.3	2.0	1.6	1.1
	M	1.7	0.7	1.5	2.8	1.6	2.3	1.7	1.4
	F	1.5	0.7	2.9	0.6	1.1	1.7	1.6	0.9
A 93 Neoplasms of unspecified nature	T	1.5	2.4	5.1	3.0	2.7	0.5	1.6	2.9
	M	1.5	3.4	8.9	2.8	2.7	0.4	1.8	2.6
	F	1.5	1.5	1.4	3.1	2.6	0.7	1.5	3.1
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T	25.7	39.8	20.3	27.1	32.9	27.5	26.9	31.3
	M	25.4	36.2	19.2	28.2	32.7	26.0	27.1	29.5
	F	26.0	43.3	21.4	26.1	33.1	29.0	26.6	33.2

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Décès pour 100,000 habitants								
-	--	0.3	-	2.4	-	-	A 79 Lymphosarcome et	T
-	0.1	0.3	-	4.7	-	-	réticulosarcome	M
-	-	0.2	-	-	-	-		F
0.1	0.3	0.4	-	-	-	-	A 80 Maladie de Hodgkin	T
-	0.2	0.5	-	-	-	-		M
0.2	0.4	0.3	-	-	-	-		F
8.6	6.4	7.6	6.4	2.4	-	-	A 81 Autres tumeurs malignes des	T
8.6	6.8	8.7	12.5	-	-	-	tissus lymphoïde et	M
8.5	5.9	6.6	-	5.1	-	-	histiocytaire	F
3.4	2.3	3.6	3.2	-	-	-	A 82 Myélome multiple et tumeurs	T
4.1	2.6	3.5	-	-	-	-	immunoprolifératives	M
2.7	2.0	3.7	6.7	-	-	-		F
7.3	5.8	6.5	3.2	2.4	3.7	-	Leucémie (A83-A86)	T
9.2	6.7	6.9	6.2	4.7	-	-		M
5.4	5.0	6.0	-	-	7.8	-		F
2.3	2.1	1.7	3.2	-	-	-	A 83 Leucémie lymphoïde	T
3.3	2.5	1.8	6.2	-	-	-		M
1.4	1.7	1.6	-	-	-	-		F
2.9	2.3	2.9	-	2.4	3.7	-	A 84 Leucémie myéloïde	T
4.3	2.6	3.2	-	4.7	-	-		M
1.6	2.0	2.5	-	-	7.8	-		F
0.3	--	--	-	-	-	-	A 85 Leucémie monocyttaire	T
0.2	0.1	--	-	-	-	-		M
0.4	-	--	-	-	-	-		F
1.8	1.4	1.8	-	-	-	-	A 86 Leucémie, autres et non	T
1.4	1.5	1.8	-	-	-	-	précisées	M
2.1	1.3	1.8	-	-	-	-		F
5.3	2.9	3.9	3.2	-	-	-	Tumeurs bénignes, carcinome in	T
6.1	2.9	3.6	6.2	-	-	-	situ, tumeurs à évolution	M
4.5	2.9	4.2	-	-	-	-	imprévisible et tumeurs de	F
							nature non précisée (A87-A93)	
1.1	0.6	0.4	-	-	-	-	Tumeurs bénignes (A87-A89)	T
1.8	0.7	0.2	-	-	-	-		M
0.4	0.5	0.6	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 87 Des organes génitaux de la	T
-	-	-	-	-	-	-	femme	M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.5	0.2	0.3	-	-	-	-	A 88 De l'oeil, de l'encéphale et	T
0.8	0.2	0.1	-	-	-	-	des autres parties du système	M
0.2	0.2	0.4	-	-	-	-	nerveux	F
0.6	0.4	0.2	-	-	-	-	A 89 De tous les sièges autres et	T
1.0	0.5	0.1	-	-	-	-	non précisés	M
0.2	0.3	0.2	-	-	-	-		F
-	-	--	-	-	-	-	Carcinome in situ (A90-A91)	T
-	-	--	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 90 Du sein et de l'appareil	T
-	-	-	-	-	-	-	génito-urinaire	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	--	-	-	-	-	A 91 De tous les sièges autres et	T
-	-	--	-	-	-	-	non précisés	M
-	-	-	-	-	-	-		F
1.5	1.2	1.5	-	-	-	-	A 92 Tumeurs à évolution	T
1.4	1.3	1.4	-	-	-	-	imprévisible	M
1.6	1.0	1.6	-	-	-	-		F
2.7	1.1	2.0	3.2	-	-	-	A 93 Tumeurs de nature non	T
2.9	0.9	1.9	6.2	-	-	-	précisée	M
2.5	1.3	2.0	-	-	-	-		F
32.9	15.2	20.3	19.3	14.6	3.7	-	III. Maladies endocriniennes, de la	T
35.5	15.3	20.2	12.5	4.7	7.1	-	nutrition et du métabolisme	M
30.2	15.0	20.4	26.7	25.3	-	-	et troubles immunitaires (A94-	F
							A104)	

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Deaths per 100,000 population									
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)	T	25.0	39.4	18.9	26.5	32.6	26.4	26.3	30.0
	M	24.8	36.2	17.8	27.8	32.1	25.1	26.7	28.1
	F	25.1	42.5	20.0	25.3	33.1	27.7	26.0	31.9
A 94 Disorders of thyroid gland	T	0.4	0.6	-	0.2	0.4	0.8	0.3	0.3
	M	0.2	-	-	0.2	0.3	0.3	0.2	-
	F	0.6	1.1	-	0.2	0.5	1.2	0.5	0.5
A 95 Diabetes mellitus	T	20.1	33.3	17.4	19.0	28.6	21.4	21.5	25.3
	M	20.3	32.1	14.8	19.5	28.6	21.0	21.9	23.5
	F	20.0	34.5	20.0	18.6	28.6	21.8	21.1	27.1
A 96 Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T	0.1	-	-	0.1	0.1	0.2	--	0.1
	M	0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2
	F	0.1	-	-	-	-	0.3	--	-
A 97 Diseases of thymus gland	T	--	-	-	-	-	-	--	-
	M	--	-	-	-	-	-	--	-
	F	--	-	-	-	-	-	-	-
A 98 Disorders of adrenal glands	T	0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1	-
	M	--	-	-	-	-	0.1	0.1	-
	F	0.1	-	-	0.4	-	0.1	--	-
A 99 Cystic fibrosis	T	0.2	0.6	-	0.4	0.3	0.1	0.2	-
	M	0.2	0.4	-	0.4	0.3	0.2	0.2	-
	F	0.2	0.7	-	0.4	0.3	0.1	0.2	-
A 100 Obesity	T	0.6	0.7	-	1.3	0.1	0.8	0.4	-
	M	0.5	0.4	-	2.2	0.3	0.5	0.4	-
	F	0.6	1.1	-	0.4	-	1.1	0.5	-
A 101 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T	3.5	4.3	1.5	5.2	3.0	3.0	3.8	4.4
	M	3.5	3.4	3.0	5.2	2.4	2.9	3.8	4.4
	F	3.6	5.1	-	5.2	3.7	3.1	3.7	4.3
Nutritional deficiencies (A102-A104)	T	0.7	0.4	1.5	0.6	0.3	1.1	0.5	1.3
	M	0.6	-	1.5	0.4	0.5	0.9	0.4	1.4
	F	0.9	0.7	1.4	0.8	-	1.3	0.7	1.2
A 102 Nutritional marasmus	T	--	-	-	-	-	--	--	0.1
	M	--	-	-	-	-	--	--	-
	F	0.1	-	-	-	-	--	--	0.2
A 103 Other protein-calorie malnutrition	T	0.6	0.4	1.5	0.5	0.3	1.0	0.4	1.1
	M	0.5	-	1.5	0.2	0.5	0.7	0.3	1.4
	F	0.8	0.7	1.4	0.8	-	1.2	0.5	0.9
A 104 All other nutritional deficiencies	T	0.1	-	-	0.1	-	0.1	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1	-
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2
IV. Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)	T	2.4	1.8	3.6	2.3	3.3	2.5	2.5	2.7
	M	2.2	0.7	3.0	2.4	3.7	2.0	2.3	2.5
	F	2.7	2.9	4.3	2.3	2.9	3.0	2.7	3.0
Anemias (A105-A108)	T	1.5	1.7	1.5	1.6	2.0	1.7	1.4	1.8
	M	1.2	0.7	-	1.7	1.9	1.3	1.1	1.6
	F	1.8	2.6	2.9	1.5	2.1	2.1	1.7	2.1
A 105 Deficiency anemias	T	0.1	0.2	-	0.1	-	0.2	0.1	-
	M	0.1	0.4	-	-	-	0.2	0.1	-
	F	0.2	-	-	0.2	-	0.3	0.2	-
A 106 Hemolytic anemias	T	0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	0.4	-	0.1	0.2	0.2
	F	0.1	-	-	-	-	0.2	0.1	-
A 107 Aplastic anemia	T	0.3	0.6	0.7	0.2	0.5	0.4	0.3	0.4
	M	0.4	-	-	0.2	0.5	0.3	0.4	0.5
	F	0.3	1.1	1.4	0.2	0.5	0.5	0.2	0.3
A 108 Other and unspecified anemias	T	0.9	0.9	0.7	1.1	1.5	0.9	0.9	1.3
	M	0.6	0.4	-	1.1	1.3	0.7	0.5	0.9
	F	1.2	1.5	1.4	1.0	1.6	1.1	1.3	1.7
A 109 Purpura and other hemorrhagic conditions	T	0.2	-	1.5	0.5	0.4	0.2	0.2	0.1
	M	0.2	-	3.0	0.4	0.3	0.1	0.2	-
	F	0.3	-	-	0.6	0.5	0.3	0.2	0.2

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Décès pour 100,000 habitants								
31.7	14.7	19.7	16.1	12.2	3.7	-	Maladies endocriniennes, du	T
34.1	15.2	19.8	12.5	4.7	7.1	-	métabolisme et troubles	M
29.3	14.1	19.5	20.0	20.2	-	-	immunitaires (A94-A101)	F
0.4	--	0.2	3.2	-	-	-	A 94 Troubles du corps thyroïde	T
0.4	-	0.2	-	-	-	-		M
0.4	0.1	0.1	6.7	-	-	-		F
24.1	11.4	15.1	6.4	7.3	-	-	A 95 Diabète sucré	T
26.5	11.8	15.8	-	-	-	-		M
21.7	10.9	14.3	13.3	15.2	-	-		F
-	--	-	-	-	-	-	A 96 Troubles de l'hypophyse et de	T
-	-	-	-	-	-	-	son contrôle hypothalamique	M
-	0.1	-	-	-	-	-		F
-	-	--	-	-	-	-	A 97 Maladies du thymus	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	--	-	-	-	-		F
0.1	-	0.1	-	-	-	-	A 98 Troubles des glandes	T
-	-	--	-	-	-	-	surrénales	M
0.2	-	0.2	-	-	-	-		F
0.3	0.2	0.1	-	-	-	-	A 99 Fibrose kystique	T
0.4	0.2	--	-	-	-	-		M
0.2	0.3	0.1	-	-	-	-		F
0.8	0.6	0.6	-	-	-	-	A 100 Obésité	T
1.0	0.6	0.6	-	-	-	-		M
0.6	0.6	0.6	-	-	-	-		F
6.0	2.4	3.5	6.4	4.9	3.7	-	A 101 Toutes les autres maladies	T
5.9	2.5	3.0	12.5	4.7	7.1	-	endocriniennes, du	M
6.2	2.2	4.0	-	5.1	-	-	métabolisme et troubles	F
							immunitaires	
1.2	0.5	0.7	3.2	2.4	-	-	états de carence (A102-A104)	T
1.4	0.1	0.4	-	-	-	-		M
1.0	0.9	0.9	6.7	5.1	-	-		F
0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	A 102 Atrophie nutritionnelle	T
-	0.1	--	-	-	-	-		M
0.2	0.1	0.1	-	-	-	-		F
1.0	0.4	0.5	3.2	2.4	-	-	A 103 Autres malnutritions protéino-	T
1.2	0.1	0.2	-	-	-	-	caloriques	M
0.8	0.8	0.7	6.7	5.1	-	-		F
0.1	--	0.1	-	-	-	-	A 104 Tous les autres états de	T
0.2	-	0.1	-	-	-	-	carence	M
-	0.1	0.1	-	-	-	-		F
3.8	1.8	2.2	3.2	-	-	-	IV. Maladies du sang et organes	T
2.9	1.7	2.3	-	-	-	-	hématopoïétiques (A105-A110)	M
4.7	1.9	2.0	6.7	-	-	-		F
2.5	1.0	1.3	-	-	-	-	Anémies (A105-A108)	T
2.2	0.9	1.3	-	-	-	-		M
2.9	1.2	1.3	-	-	-	-		F
0.2	0.1	--	-	-	-	-	A 105 Anémies par carence	T
-	-	-	-	-	-	-		M
0.4	0.1	0.1	-	-	-	-		F
0.1	0.1	0.2	-	-	-	-	A 106 Anémies hémolytiques	T
0.2	0.1	0.2	-	-	-	-		M
-	0.1	0.1	-	-	-	-		F
0.6	0.3	0.3	-	-	-	-	A 107 Anémie aplastique	T
0.8	0.5	0.3	-	-	-	-		M
0.4	0.1	0.2	-	-	-	-		F
1.7	0.6	0.8	-	-	-	-	A 108 Anémies, autres et sans	T
1.2	0.4	0.7	-	-	-	-	précision	M
2.1	0.8	0.9	-	-	-	-		F
0.5	0.2	0.3	3.2	-	-	-	A 109 Purpura et autres affections	T
0.2	0.3	0.4	-	-	-	-	hémorragiques	M
0.8	0.1	0.2	6.7	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Deaths per 100,000 population									
A 110 All other diseases of blood and blood-forming organs	T	0.7	0.2	0.7	0.2	0.9	0.6	0.9	0.8
	M	0.8	-	-	0.2	1.6	0.6	1.0	0.9
	F	0.6	0.4	1.4	0.2	0.3	0.6	0.8	0.7
V. Mental disorders (A111-A117)	T	21.9	12.8	15.3	19.2	22.7	29.1	20.1	24.2
	M	16.4	11.6	11.8	16.7	16.1	19.9	14.5	20.8
	F	27.3	13.9	18.6	21.5	29.1	38.0	25.5	27.6
A 111 Senile and presenile organic psychotic conditions	T	9.5	6.3	5.8	8.5	8.7	15.0	8.3	7.8
	M	6.0	6.7	1.5	5.2	5.4	8.9	5.2	5.5
	F	12.9	5.9	10.0	11.7	12.1	21.0	11.4	10.1
A 112 Alcoholic psychoses	T	0.2	0.2	-	0.1	-	0.2	0.3	-
	M	0.4	0.4	-	0.2	-	0.3	0.5	-
	F	0.1	-	-	-	-	0.2	0.2	-
A 113 All other psychoses	T	8.2	5.0	5.1	5.5	8.7	9.3	8.3	11.3
	M	5.3	3.0	5.9	4.1	5.9	6.3	4.8	8.5
	F	11.0	7.0	4.3	6.9	11.6	12.2	11.6	14.1
A 114 Alcohol dependence syndrome	T	1.8	0.2	1.5	1.9	1.9	1.5	1.6	2.2
	M	2.8	0.4	1.5	3.3	2.4	2.5	2.5	3.9
	F	0.8	-	1.4	0.6	1.3	0.5	0.7	0.5
A 115 Drug dependence	T	--	-	-	-	-	--	0.1	-
	M	--	-	-	-	-	0.1	--	-
	F	--	-	-	-	-	-	0.1	-
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	T	2.0	0.7	2.9	2.9	3.3	2.8	1.4	2.6
	M	1.6	0.7	3.0	3.5	2.4	1.6	1.4	2.8
	F	2.3	0.7	2.9	2.3	4.2	3.9	1.5	2.4
A 117 Mental retardation	T	0.1	0.4	-	0.2	-	0.2	0.1	0.4
	M	0.2	0.4	-	0.4	-	0.3	0.1	0.2
	F	0.1	0.4	-	-	-	0.2	0.1	0.5
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)	T	22.2	23.9	26.9	28.9	26.5	25.3	21.8	20.2
	M	19.5	22.8	22.2	25.2	22.2	21.2	19.3	16.8
	F	24.8	24.9	31.4	32.6	30.7	29.4	24.3	23.6
Diseases of the nervous system (A118-A124)	T	22.1	23.7	26.9	28.9	26.5	25.3	21.8	20.0
	M	19.4	22.8	22.2	25.2	22.2	21.2	19.3	16.4
	F	24.7	24.6	31.4	32.6	30.7	29.4	24.2	23.6
A 118 Meningitis	T	0.2	0.4	-	0.1	0.1	0.2	0.2	0.4
	M	0.2	0.4	-	-	0.3	0.2	0.2	0.2
	F	0.2	0.4	-	0.2	-	0.2	0.2	0.7
A 119 Parkinson's disease	T	4.4	4.1	2.9	3.4	4.2	4.4	4.9	4.6
	M	4.9	5.2	4.4	3.9	3.2	4.2	5.8	5.5
	F	4.0	2.9	1.4	2.9	5.3	4.6	4.0	3.6
A 120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	T	12.7	14.8	23.3	20.6	18.2	13.9	12.6	11.6
	M	9.5	11.6	17.8	15.6	14.2	10.3	9.0	7.9
	F	15.7	18.0	28.6	25.5	22.1	17.5	16.1	15.3
A 121 Multiple sclerosis	T	1.2	1.3	-	1.1	0.1	1.7	1.0	1.0
	M	0.9	1.5	-	0.9	-	1.3	0.8	0.2
	F	1.5	1.1	-	1.3	0.3	2.0	1.2	1.7
A 122 Infantile cerebral palsy	T	0.3	0.6	-	0.7	0.4	0.3	0.3	0.2
	M	0.4	0.4	-	1.1	0.3	0.4	0.4	0.2
	F	0.2	0.7	-	0.4	0.5	0.3	0.2	0.2
A 123 Epilepsy	T	0.9	0.4	-	1.0	0.9	1.1	0.8	0.6
	M	0.9	0.4	-	0.9	1.1	1.0	0.8	0.9
	F	0.9	0.4	-	1.0	0.8	1.2	0.8	0.3
A 124 Other diseases of the nervous system	T	2.4	2.2	0.7	2.0	2.5	3.6	2.0	1.7
	M	2.6	3.4	-	2.8	3.2	3.8	2.3	1.6
	F	2.2	1.1	1.4	1.3	1.8	3.5	1.7	1.7
A 125 Disorders of the eye and adnexa	T	--	0.2	-	-	-	--	--	-
	M	--	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	0.4	-	-	-	--	--	-
A 126 Diseases of the ear and mastoid process	T	--	-	-	-	-	-	--	0.2
	M	--	-	-	-	-	-	--	0.4
	F	--	-	-	-	-	-	0.1	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-list) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Décès pour 100,000 habitants								
0.8	0.6	0.5	-	-	-	-	A 110 Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	T
0.6	0.5	0.6	-	-	-	-		M
1.0	0.7	0.4	-	-	-	-		F
22.4	15.6	19.9	6.4	7.3	3.7	-	V. Troubles mentaux (A111-A117)	T
20.2	12.9	16.5	6.2	14.1	7.1	-		M
24.6	18.4	23.3	6.7	-	-	-		F
7.2	5.8	7.7	-	-	-	-	A 111 États psychotiques organiques séniles et préséniles	T
5.1	3.5	6.2	-	-	-	-		M
9.3	8.2	9.2	-	-	-	-		F
-	0.4	0.2	-	-	-	-	A 112 Psychoses alcooliques	T
-	0.6	0.4	-	-	-	-		M
-	0.2	-	-	-	-	-		F
8.3	5.8	8.1	-	-	-	-	A 113 Toutes les autres psychoses	T
6.9	4.4	4.9	-	-	-	-		M
9.7	7.4	11.3	-	-	-	-		F
2.9	2.3	2.3	6.4	7.3	3.7	-	A 114 Syndrome de dépendance alcoolique	T
4.3	3.3	3.5	6.2	14.1	7.1	-		M
1.6	1.4	1.1	6.7	-	-	-		F
0.2	-	-	-	-	-	-	A 115 Pharmacodépendance	T
0.2	-	-	-	-	-	-		M
0.2	-	-	-	-	-	-		F
3.7	1.1	1.6	-	-	-	-	A 116 Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques	T
3.7	1.1	1.5	-	-	-	-		M
3.7	1.2	1.7	-	-	-	-		F
0.1	0.1	-	-	-	-	-	A 117 Retard mental	T
-	0.1	-	-	-	-	-		M
0.2	0.1	-	-	-	-	-		F
32.1	14.6	18.3	9.7	9.8	7.4	-	VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens (A118-A126)	T
30.2	14.5	16.5	6.2	14.1	7.1	-		M
33.9	14.7	20.1	13.3	5.1	7.8	-		F
31.9	14.6	18.2	9.7	9.8	7.4	-	Maladies du système nerveux (A118-A124)	T
30.0	14.5	16.5	6.2	14.1	7.1	-		M
33.7	14.7	19.9	13.3	5.1	7.8	-		F
0.2	--	0.3	-	-	-	-	A 118 Méningites	T
0.2	-	0.2	-	-	-	-		M
0.2	0.1	0.4	-	-	-	-		F
6.3	2.6	4.4	-	-	-	-	A 119 Syndrome parkinsonien	T
7.5	2.9	4.8	-	-	-	-		M
5.2	2.3	3.9	-	-	-	-		F
19.0	7.4	9.8	6.4	2.4	3.7	-	A 120 Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central	T
16.3	7.1	7.8	-	-	7.1	-		M
21.7	7.8	11.8	13.3	5.1	-	-		F
1.4	1.4	1.2	-	-	-	-	A 121 Sclérose en plaques	T
0.4	1.1	0.8	-	-	-	-		M
2.3	1.6	1.5	-	-	-	-		F
0.2	0.5	0.1	-	2.4	-	-	A 122 Paralysie cérébrale infantile	T
0.4	0.7	--	-	4.7	-	-		M
-	0.3	0.1	-	-	-	-		F
1.3	0.8	0.7	-	2.4	3.7	-	A 123 Épilepsie	T
1.6	0.7	0.7	-	4.7	-	-		M
1.0	0.8	0.6	-	-	7.8	-		F
3.5	1.9	1.7	3.2	2.4	-	-	A 124 Autres maladies du système nerveux	T
3.7	1.9	2.0	6.2	4.7	-	-		M
3.3	1.9	1.4	-	-	-	-		F
-	-	--	-	-	-	-	A 125 Maladies de l'oeil et de ses annexes	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	--	-	-	-	-		F
0.2	-	0.1	-	-	-	-	A 126 Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde	T
0.2	-	--	-	-	-	-		M
0.2	-	0.1	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Deaths per 100,000 population									
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)	T	258.8	311.4	316.9	289.3	300.6	247.0	259.1	320.0
	M	263.6	327.6	313.7	283.2	311.7	250.3	260.6	330.8
	F	254.2	295.6	319.9	295.3	289.8	243.8	257.5	309.4
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)	T	1.7	0.9	0.7	1.3	1.3	2.9	1.3	1.8
	M	1.1	0.7	-	0.9	1.6	1.7	0.8	1.8
	F	2.3	1.1	1.4	1.7	1.1	4.0	1.7	1.9
A 127 Acute rheumatic fever	T	--	-	-	-	-	--	--	0.1
	M	--	-	-	-	-	--	--	0.2
	F	--	-	-	-	-	0.1	-	-
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)	T	1.7	0.9	0.7	1.3	1.3	2.8	1.2	1.8
	M	1.1	0.7	-	0.9	1.6	1.7	0.8	1.6
	F	2.3	1.1	1.4	1.7	1.1	3.9	1.7	1.9
A 128 Diseases of mitral valve	T	0.9	0.7	0.7	0.7	0.4	1.3	0.6	1.0
	M	0.5	0.7	-	0.7	0.5	0.7	0.4	0.9
	F	1.1	0.7	1.4	0.8	0.3	1.9	0.9	1.0
A 129 Diseases of aortic valve	T	--	-	-	-	-	0.1	--	-
	M	--	-	-	-	-	0.1	-	-
	F	--	-	-	-	-	0.1	--	-
A 130 Diseases of mitral and aortic valves	T	0.5	0.2	-	0.4	0.4	1.2	0.2	0.4
	M	0.3	-	-	-	0.5	0.7	0.2	0.5
	F	0.6	0.4	-	0.8	0.3	1.6	0.3	0.3
A 131 All other chronic rheumatic heart disease	T	0.3	-	-	0.1	0.5	0.2	0.4	0.4
	M	0.2	-	-	0.2	0.5	0.1	0.3	0.2
	F	0.4	-	-	-	0.5	0.3	0.5	0.5
Hypertensive disease (A132-A135)	T	5.0	9.6	-	6.6	4.8	4.2	4.8	6.7
	M	3.8	8.6	-	5.0	3.7	2.4	3.8	3.9
	F	6.2	10.6	-	8.1	5.8	5.9	5.8	9.4
A 132 Essential hypertension	T	1.7	3.3	-	2.6	1.5	1.6	1.8	1.5
	M	1.1	2.2	-	1.5	1.1	0.9	1.2	1.1
	F	2.2	4.4	-	3.6	1.8	2.3	2.3	1.9
A 133 Hypertensive heart disease	T	1.9	4.3	-	2.3	2.5	1.1	1.7	3.5
	M	1.5	4.5	-	1.3	2.4	0.6	1.4	1.8
	F	2.3	4.0	-	3.3	2.6	1.6	2.0	5.2
A 134 Hypertensive renal disease	T	1.1	1.8	-	1.1	0.5	1.1	1.1	1.4
	M	0.9	1.5	-	1.7	0.3	0.6	0.9	0.7
	F	1.3	2.2	-	0.4	0.8	1.5	1.2	2.1
A 135 Hypertensive heart and renal disease	T	0.3	0.2	-	0.6	0.3	0.5	0.2	0.3
	M	0.3	0.4	-	0.4	-	0.4	0.2	0.4
	F	0.4	-	-	0.8	0.5	0.5	0.3	0.2
Ischemic heart disease (A136-A139)	T	139.7	163.5	175.9	147.9	148.3	139.0	148.9	163.2
	M	156.4	182.4	185.0	164.7	168.4	152.7	164.3	191.5
	F	123.4	144.9	167.1	131.8	128.6	125.6	133.9	135.3
A 136 Acute myocardial infarction	T	68.6	76.2	61.0	69.5	76.0	80.5	66.2	72.0
	M	79.1	92.2	72.5	75.3	89.2	91.6	76.4	83.7
	F	58.3	60.5	50.0	63.9	63.0	69.6	56.3	60.6
A 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart disease	T	1.7	0.7	-	0.3	0.8	3.6	1.4	0.6
	M	2.0	1.5	-	0.2	1.1	4.1	1.6	0.9
	F	1.4	-	-	0.4	0.5	3.0	1.3	0.3
A 138 Angina pectoris	T	0.8	1.1	-	0.5	1.5	1.5	0.5	0.7
	M	0.7	0.7	-	0.4	1.6	1.2	0.5	0.7
	F	0.9	1.5	-	0.6	1.3	1.8	0.5	0.7
A 139 Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease	T	68.6	85.4	114.8	77.6	70.1	53.4	80.7	89.8
	M	74.6	88.1	112.5	88.7	76.6	55.8	85.8	106.3
	F	62.8	82.9	117.1	66.8	63.8	51.2	75.8	73.6
A 140 Diseases of pulmonary circulation	T	3.1	1.7	2.9	4.4	4.1	3.1	2.8	5.6
	M	2.7	1.9	3.0	5.0	3.2	2.8	2.3	4.9
	F	3.5	1.5	2.9	3.8	5.0	3.5	3.3	6.3
Other forms of heart disease (A141-A148)	T	41.6	58.8	59.6	56.2	62.4	39.9	32.0	56.7
	M	39.6	59.7	56.2	46.0	60.0	39.2	28.8	54.0
	F	43.6	57.9	62.8	66.0	64.8	40.7	35.0	59.4

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Décès pour 100,000 habitants								
340.0	217.9	252.1	106.3	107.3	14.9	-	VII. Maladies de l'appareil	T
357.9	223.7	263.0	143.3	136.8	21.3	-	circulatoire (A127-A160)	M
322.3	212.1	241.3	66.7	75.8	7.8	-		F
2.5	1.0	1.6	-	-	-	-	Rhumatisme articulaire aigu et	T
2.4	0.7	0.9	-	-	-	-	cardiopathies rhumatismales	M
2.7	1.3	2.2	-	-	-	-	chroniques (A127-A131)	F
-	--	-	-	-	-	-	A 127 Rhumatisme articulaire aigu	T
-	0.1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
2.5	1.0	1.6	-	-	-	-	Cardiopathies rhumatismales	T
2.4	0.7	0.9	-	-	-	-	chroniques (A128-A131)	M
2.7	1.3	2.2	-	-	-	-		F
1.7	0.4	0.9	-	-	-	-	A 128 Maladies de la valvule	T
1.8	0.3	0.6	-	-	-	-	mitrale	M
1.6	0.5	1.1	-	-	-	-		F
-	-	--	-	-	-	-	A 129 Maladies de la valvule	T
-	-	0.1	-	-	-	-	aortique	M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.2	0.2	-	-	-	-	A 130 Maladies des valvules mitrale	T
0.4	0.1	-	-	-	-	-	et aortique	M
0.2	0.3	0.4	-	-	-	-		F
0.6	0.3	0.4	-	-	-	-	A 131 Toutes les autres	T
0.2	0.3	0.2	-	-	-	-	cardiopathies rhumatismales	M
1.0	0.4	0.6	-	-	-	-	chroniques	F
9.1	4.5	5.1	3.2	7.3	-	-	Maladies hypertensives (A132-A135)	T
7.3	3.9	4.4	6.2	9.4	-	-		M
10.9	5.0	5.8	-	5.1	-	-		F
1.8	1.1	1.5	3.2	-	-	-	A 132 Hypertension essentielle	T
1.0	1.1	1.3	6.2	-	-	-		M
2.5	1.2	1.8	-	-	-	-		F
4.2	2.3	2.0	-	7.3	-	-	A 133 Cardiopathie due à	T
3.1	1.9	1.9	-	9.4	-	-	l'hypertension artérielle	M
5.2	2.7	2.0	-	5.1	-	-		F
2.7	0.8	1.2	-	-	-	-	A 134 Néphropathie due à	T
2.7	0.7	1.0	-	-	-	-	l'hypertension artérielle	M
2.7	1.0	1.4	-	-	-	-		F
0.4	0.2	0.4	-	-	-	-	A 135 Cardio-néphropathie due à	T
0.4	0.1	0.2	-	-	-	-	l'hypertension artérielle	M
0.4	0.2	0.6	-	-	-	-		F
155.7	108.3	122.1	45.1	36.6	-	-	Cardiopathies ischémiques (A136-	T
186.4	121.7	143.1	56.1	56.6	-	-	A139)	M
125.4	94.6	101.4	33.4	15.2	-	-		F
78.2	46.4	65.8	19.3	19.5	-	-	A 136 Infarctus aigu du myocarde	T
95.0	52.3	77.8	31.2	28.3	-	-		M
61.6	40.3	54.0	6.7	10.1	-	-		F
0.2	--	1.6	12.9	-	-	-	A 137 Autres formes aiguës ou	T
0.2	0.1	2.2	18.7	-	-	-	subaiguës des cardiopathies	M
0.2	-	1.1	6.7	-	-	-	ischémiques	F
0.7	0.4	0.5	-	-	-	-	A 138 Angine de poitrine	T
0.4	0.3	0.5	-	-	-	-		M
1.0	0.5	0.6	-	-	-	-		F
76.6	61.5	54.1	12.9	17.1	-	-	A 139 Infarctus ancien du myocarde	T
90.9	68.9	62.6	6.2	28.3	-	-	et autres formes de	M
62.6	53.8	45.7	20.0	5.1	-	-	cardiopathie ischémique	F
							chronique	
5.8	2.6	2.5	-	-	-	-	A 140 Troubles de la circulation	T
4.9	2.2	2.3	-	-	-	-	pulmonaire	M
6.6	3.0	2.7	-	-	-	-		F
76.1	43.1	48.1	25.8	41.5	14.9	-	Autres formes de cardiopathies	T
77.3	43.4	45.9	49.9	47.2	21.3	-	(A141-A148)	M
74.8	42.9	50.4	-	35.4	7.8	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Deaths per 100,000 population									
A 141 Acute and subacute endocarditis	T	0.3	0.2	-	0.2	-	0.3	0.2	0.5
	M	0.3	-	-	0.4	-	0.4	0.2	0.7
	F	0.2	0.4	-	-	-	0.2	0.1	0.3
A 142 Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	T	0.3	0.2	0.7	0.3	0.5	0.3	0.3	0.3
	M	0.3	0.4	1.5	0.4	0.8	0.3	0.2	-
	F	0.3	-	-	0.2	0.3	0.3	0.3	0.5
Other diseases of endocardium (A143-A145)	T	4.0	3.1	2.9	3.2	3.3	4.2	3.8	4.6
	M	3.5	3.7	3.0	2.4	2.1	3.4	3.4	4.9
	F	4.5	2.6	2.9	4.0	4.5	4.9	4.2	4.2
A 143 Mitral valve disorders	T	0.5	0.6	0.7	0.2	0.3	0.5	0.4	0.5
	M	0.4	0.4	-	-	-	0.4	0.3	0.5
	F	0.6	0.7	1.4	0.4	0.5	0.6	0.4	0.5
A 144 Aortic valve disorders	T	2.4	2.4	1.5	2.1	1.7	3.1	2.3	2.3
	M	2.3	3.4	3.0	1.5	0.8	2.6	2.2	2.5
	F	2.5	1.5	-	2.7	2.6	3.5	2.4	2.1
A 145 All other diseases of endocardium	T	1.1	0.2	0.7	0.9	1.3	0.6	1.1	1.8
	M	0.9	-	-	0.9	1.3	0.4	0.9	1.9
	F	1.4	0.4	1.4	0.8	1.3	0.8	1.4	1.6
A 146 Heart failure	T	14.7	21.6	29.8	21.4	23.5	13.2	11.8	22.6
	M	12.2	19.0	28.1	15.2	18.5	11.7	9.3	19.4
	F	17.2	24.2	31.4	27.4	28.4	14.6	14.3	25.7
A 147 Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	T	0.2	0.2	-	0.1	0.4	0.1	0.2	0.5
	M	0.2	-	-	-	0.5	0.2	0.2	0.4
	F	0.2	0.4	-	0.2	0.3	0.1	0.2	0.7
A 148 All other and ill-defined forms of heart disease	T	22.1	33.5	26.2	31.0	34.7	21.9	15.7	28.3
	M	23.0	36.6	23.7	27.6	38.0	23.2	15.5	28.6
	F	21.3	30.4	28.6	34.2	31.5	20.6	16.0	28.0
Cerebrovascular diseases (A149-A155)	T	50.5	57.9	61.8	52.9	58.9	42.9	51.0	67.3
	M	42.2	53.7	54.8	42.7	50.1	35.2	42.1	54.4
	F	58.7	62.0	68.5	62.6	67.5	50.3	59.6	80.0
A 149 Subarachnoid hemorrhage	T	2.4	2.2	2.2	2.3	2.5	2.6	2.6	2.3
	M	1.6	2.6	1.5	0.7	1.9	1.7	1.6	1.4
	F	3.2	1.8	2.9	4.0	3.2	3.4	3.5	3.1
A 150 Intracerebral and other intracranial hemorrhage	T	7.4	6.3	3.6	5.7	6.1	8.5	7.5	8.6
	M	7.3	6.3	4.4	5.0	6.7	8.2	7.7	8.5
	F	7.5	6.2	2.9	6.5	5.5	8.8	7.3	8.7
A 151 Occlusion and stenosis of precerebral arteries	T	0.5	0.4	-	0.2	-	1.1	0.3	0.4
	M	0.6	0.4	-	0.4	-	1.0	0.3	0.9
	F	0.5	0.4	-	-	-	1.1	0.3	-
A 152 Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	T	2.5	3.3	1.5	4.0	1.9	1.4	2.4	2.1
	M	2.1	3.0	-	3.3	1.9	1.0	2.0	1.8
	F	2.8	3.7	2.9	4.8	1.8	1.8	2.8	2.4
A 153 Cerebral embolism	T	0.2	0.2	0.7	0.6	0.1	0.2	0.1	0.2
	M	0.2	0.4	1.5	0.7	-	0.1	0.1	0.2
	F	0.2	-	-	0.6	0.3	0.3	0.1	0.2
A 154 Acute but ill-defined cerebrovascular disease	T	30.8	37.7	44.3	34.6	40.2	25.6	29.0	47.8
	M	24.6	33.2	38.5	28.0	31.9	19.7	22.9	36.7
	F	36.8	42.2	50.0	40.9	48.3	31.4	35.0	58.7
A 155 Other and late effects of cerebrovascular diseases	T	6.7	7.8	9.4	5.3	8.1	3.5	9.1	6.0
	M	5.8	7.8	8.9	4.8	7.8	3.4	7.4	4.9
	F	7.6	7.7	10.0	5.8	8.4	3.5	10.7	6.9
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)	T	15.7	17.6	15.3	19.0	18.0	13.7	16.7	16.9
	M	16.4	19.0	13.3	17.8	22.0	15.1	17.2	18.2
	F	14.9	16.1	17.1	20.3	14.2	12.4	16.2	15.6
A 156 Atherosclerosis	T	4.4	3.5	2.2	3.3	3.8	2.6	5.2	3.2
	M	3.7	3.0	-	2.2	3.2	2.5	4.2	2.8
	F	5.0	4.0	4.3	4.4	4.5	2.7	6.1	3.5
A 157 Aortic aneurysm	T	7.1	9.1	9.4	10.0	8.1	7.3	6.8	8.5
	M	8.8	12.7	8.9	10.6	10.7	9.0	8.7	10.2
	F	5.4	5.5	10.0	9.4	5.5	5.7	5.0	6.8

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Décès pour 100,000 habitants								
0.5	0.1	0.5	-	-	-	-	A 141 Endocardites aiguë et subaiguë	T
0.8	0.1	0.6	-	-	-	-		M
0.2	0.1	0.3	-	-	-	-		F
0.3	0.2	0.2	3.2	-	-	-	A 142 Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde	T
0.6	0.2	0.1	6.2	-	-	-		M
-	0.1	0.2	-	-	-	-		F
4.4	3.1	5.5	-	4.9	-	-	Autres maladies de l'endocarde (A143-A145)	T
4.7	2.7	4.5	-	4.7	-	-		M
4.1	3.4	6.4	-	5.1	-	-		F
0.6	0.3	0.9	-	-	-	-	A 143 Affections de la valvule mitrale	T
0.8	0.1	0.6	-	-	-	-		M
0.4	0.4	1.1	-	-	-	-		F
2.6	1.5	2.5	-	2.4	-	-	A 144 Affections de la valvule aortique	T
3.3	1.7	2.4	-	4.7	-	-		M
1.9	1.3	2.6	-	-	-	-		F
1.2	1.3	2.1	-	2.4	-	-	A 145 Toutes les autres maladies de l'endocarde	T
0.6	0.9	1.5	-	-	-	-		M
1.7	1.7	2.6	-	5.1	-	-		F
29.6	10.9	18.1	6.4	12.2	3.7	-	A 146 Insuffisance cardiaque	T
25.9	8.6	15.3	12.5	9.4	7.1	-		M
33.3	13.2	20.9	-	15.2	-	-		F
0.4	--	0.2	-	-	-	-	A 147 Myocardite, sans précision et dégénérescence du myocarde	T
0.6	-	0.3	-	-	-	-		M
0.2	0.1	0.2	-	-	-	-		F
40.9	28.9	23.6	16.1	24.4	11.2	-	A 148 Toutes les formes autres et mal définies de cardiopathies	T
44.7	31.7	24.9	31.2	33.0	14.2	-		M
37.0	25.9	22.4	-	15.2	7.8	-		F
70.2	41.8	57.1	25.8	19.5	-	-	Maladies vasculaires cérébrales (A149-A155)	T
58.7	35.1	49.8	24.9	18.9	-	-		M
81.6	48.7	64.4	26.7	20.2	-	-		F
2.0	2.0	2.2	6.4	-	-	-	A 149 Hémorragie sous-arachnoïdienne	T
1.6	1.7	1.4	-	-	-	-		M
2.5	2.3	3.0	13.3	-	-	-		F
9.9	6.0	6.5	-	4.9	-	-	A 150 Hémorragie cérébrale et autres hémorragies intracrâniennes	T
8.4	5.4	6.6	-	4.7	-	-		M
11.4	6.6	6.4	-	5.1	-	-		F
0.4	0.3	0.6	-	-	-	-	A 151 Occlusion et sténose des artères précérébrales	T
0.2	0.3	0.7	-	-	-	-		M
0.6	0.3	0.4	-	-	-	-		F
5.3	3.7	2.8	-	-	-	-	A 152 Thrombose cérébrale et occlusion sans précision des artères cérébrales	T
5.3	3.4	2.4	-	-	-	-		M
5.2	4.0	3.1	-	-	-	-		F
0.3	0.3	0.1	-	-	-	-	A 153 Embolie cérébrale	T
0.6	0.2	0.1	-	-	-	-		M
-	0.4	0.2	-	-	-	-		F
42.9	24.2	38.5	16.1	12.2	-	-	A 154 Maladies cérébro-vasculaires aiguës mais mal définies	T
35.1	19.2	32.8	18.7	9.4	-	-		M
50.6	29.2	44.2	13.3	15.2	-	-		F
9.4	5.4	6.4	3.2	2.4	-	-	A 155 Autres et séquelles des maladies cérébro-vasculaires	T
7.5	4.8	5.6	6.2	4.7	-	-		M
11.2	6.0	7.2	-	-	-	-		F
18.4	15.5	14.1	6.4	2.4	-	-	Maladies des artères, artérioles et capillaires (A156-A158)	T
18.6	15.5	15.2	6.2	4.7	-	-		M
18.2	15.6	13.0	6.7	-	-	-		F
5.7	7.3	3.7	3.2	-	-	-	A 156 Athérosclérose	T
4.3	5.8	3.6	-	-	-	-		M
7.0	8.9	3.8	6.7	-	-	-		F
8.7	5.7	6.7	-	-	-	-	A 157 Anévrisme de l'aorte	T
10.6	7.8	7.8	-	-	-	-		M
6.8	3.6	5.5	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Deaths per 100,000 population									
A 158 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	T	4.2	5.0	3.6	5.7	6.1	3.8	4.7	5.3
	M	3.9	3.4	4.4	5.0	8.0	3.6	4.2	5.1
	F	4.5	6.6	2.9	6.5	4.2	4.0	5.2	5.4
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)	T	1.5	1.5	0.7	1.1	2.8	1.3	1.7	1.8
	M	1.4	1.5	1.5	1.1	2.7	1.2	1.4	2.1
	F	1.6	1.5	-	1.0	2.9	1.4	2.0	1.6
A 159 Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T	0.9	-	-	0.5	1.1	0.8	1.1	0.7
	M	0.7	-	-	0.4	1.3	0.7	0.8	0.9
	F	1.0	-	-	0.6	0.8	0.9	1.4	0.5
A 160 Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system	T	0.7	1.5	0.7	0.5	1.7	0.5	0.6	1.1
	M	0.7	1.5	1.5	0.7	1.3	0.5	0.6	1.2
	F	0.6	1.5	-	0.4	2.1	0.5	0.6	1.0
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)	T	72.2	59.0	94.5	80.7	77.8	73.8	67.2	96.5
	M	76.3	70.9	118.4	86.6	81.7	79.8	68.9	99.2
	F	68.3	47.3	71.4	75.0	74.0	68.0	65.5	93.9
Diseases of the upper respiratory tract (A161-A162)	T	0.2	0.2	0.7	0.1	0.4	0.3	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	0.2	0.3	0.3	--	0.2
	F	0.2	0.4	1.4	-	0.5	0.3	0.2	-
A 161 Acute upper respiratory infections	T	0.1	-	0.7	-	0.1	0.2	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.2	-	0.2
	F	0.2	-	1.4	-	0.3	0.2	0.2	-
A 162 Other diseases of upper respiratory tract	T	0.1	0.2	-	0.1	0.3	0.1	--	-
	M	0.1	-	-	0.2	0.3	0.2	--	-
	F	0.1	0.4	-	-	0.3	0.1	0.1	-
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)	T	72.0	58.8	93.7	80.6	77.4	73.5	67.1	96.5
	M	76.1	70.9	118.4	86.4	81.4	79.4	68.9	99.0
	F	68.0	46.9	70.0	75.0	73.5	67.7	65.3	93.9
A 163 Acute bronchitis and bronchiolitis	T	0.2	0.2	-	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
	M	0.2	-	-	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
	F	0.2	0.4	-	0.2	-	0.3	0.2	0.2
Pneumonia (A164-A167)	T	27.3	21.3	52.3	34.2	24.4	20.1	28.1	42.7
	M	26.2	22.4	62.1	32.8	17.7	18.4	26.8	41.0
	F	28.4	20.2	42.8	35.5	31.0	21.8	29.5	44.5
A 164 Viral pneumonia	T	0.2	-	-	0.2	-	0.1	0.2	0.4
	M	0.1	-	-	-	-	--	0.1	0.7
	F	0.2	-	-	0.4	-	0.1	0.2	0.2
A 165 Pneumococcal and other bacterial pneumonia	T	0.9	0.4	-	1.3	0.4	0.3	0.8	1.4
	M	1.0	0.4	-	1.5	0.3	0.3	0.9	1.4
	F	0.8	0.4	-	1.0	0.5	0.3	0.8	1.4
A 166 Bronchopneumonia, organism unspecified	T	3.5	2.6	2.2	2.6	2.4	3.1	2.8	6.5
	M	3.3	1.9	3.0	2.4	2.1	2.6	2.6	7.1
	F	3.6	3.3	1.4	2.7	2.6	3.6	2.9	5.9
A 167 Pneumonia due to other and unspecified organism	T	22.8	18.3	50.1	30.1	21.6	16.7	24.4	34.4
	M	21.8	20.1	59.2	28.9	15.3	15.5	23.1	31.8
	F	23.8	16.5	41.4	31.3	27.8	17.8	25.6	37.0
A 168 Influenza	T	2.2	0.2	1.5	0.5	1.9	1.8	2.0	3.5
	M	1.7	-	-	-	2.4	1.2	1.2	3.2
	F	2.8	0.4	2.9	1.0	1.3	2.3	2.7	3.8
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)	T	33.2	29.8	33.4	35.1	40.8	40.8	28.6	38.3
	M	38.2	41.0	45.9	40.8	50.3	48.3	31.9	42.7
	F	28.3	18.7	21.4	29.7	31.5	33.6	25.5	33.9
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)	T	6.4	4.3	4.4	5.0	7.2	9.0	5.3	4.6
	M	7.0	4.9	3.0	4.6	7.0	10.5	5.7	4.6
	F	5.9	3.7	5.7	5.4	7.4	7.5	5.0	4.5
A 169 Bronchitis, not specified as acute or chronic	T	0.6	-	-	0.3	0.7	1.7	0.3	0.3
	M	0.5	-	-	0.2	0.3	1.6	0.2	0.2
	F	0.7	-	-	0.4	1.1	1.8	0.4	0.3
A 170 Chronic bronchitis	T	0.9	0.7	0.7	1.0	1.6	1.4	0.7	0.9
	M	1.1	0.4	1.5	0.9	1.9	1.8	0.6	1.1
	F	0.8	1.1	-	1.0	1.3	1.0	0.8	0.7

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-list) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Décès pour 100,000 habitants								
4.1	2.5	3.7	3.2	2.4	-	-	A 158 Toutes les autres maladies des artères, artérioles et capillaires	T
3.7	2.0	3.7	6.2	4.7	-	-		M
4.5	3.1	3.7	-	-	-	-		F
2.2	1.1	1.4	-	-	-	-	Maladies des veines, des vaisseaux lymphatiques et autres	T
2.4	1.1	1.4	-	-	-	-	maladies circulatoires (A159-A160)	M
2.1	1.0	1.5	-	-	-	-		F
1.0	0.5	0.8	-	-	-	-	A 159 Phlébite, thrombophlébite, et embolies et thromboses veineuses	T
0.6	0.5	0.6	-	-	-	-		M
1.4	0.5	0.9	-	-	-	-		F
1.3	0.6	0.6	-	-	-	-	A 160 Autres maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et toutes les autres maladies circulatoires	T
1.8	0.7	0.7	-	-	-	-		M
0.8	0.5	0.5	-	-	-	-		F
92.5	61.8	78.2	16.1	39.0	48.4	-	VIII. Maladies de l'appareil respiratoire (A161-A178)	T
107.7	64.4	82.1	12.5	33.0	49.6	-		M
77.5	59.2	74.2	20.0	45.5	47.0	-		F
0.2	--	0.1	-	-	-	-	Maladies des voies respiratoires supérieures (A161-A162)	T
0.2	0.1	--	-	-	-	-		M
0.2	-	0.2	-	-	-	-		F
0.2	-	0.1	-	-	-	-	A 161 Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	T
0.2	-	--	-	-	-	-		M
0.2	-	0.2	-	-	-	-		F
-	--	-	-	-	-	-	A 162 Autres maladies des voies respiratoires supérieures	T
-	0.1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
92.3	61.8	78.0	16.1	39.0	48.4	-	Autres maladies de l'appareil respiratoire (A163-A178)	T
107.5	64.3	82.1	12.5	33.0	49.6	-		M
77.3	59.2	74.0	20.0	45.5	47.0	-		F
0.3	--	0.2	-	-	-	-	A 163 Bronchite et bronchiolite aiguës	T
-	0.1	0.3	-	-	-	-		M
0.6	-	0.1	-	-	-	-		F
38.0	23.1	33.5	6.4	4.9	7.4	-	Pneumonie (A164-A167)	T
40.8	22.0	33.7	-	-	14.2	-		M
35.3	24.2	33.4	13.3	10.1	-	-		F
0.1	0.2	0.2	-	-	-	-	A 164 Pneumonie à virus	T
0.2	0.2	0.1	-	-	-	-		M
-	0.3	0.2	-	-	-	-		F
1.2	2.3	1.0	3.2	-	-	-	A 165 À pneumocoques et autres pneumonies bactériennes	T
1.4	2.5	1.2	-	-	-	-		M
1.0	2.0	0.8	6.7	-	-	-		F
6.7	4.1	4.7	-	-	3.7	-	A 166 Bronchopneumonie, micro-organisme non précisé	T
7.1	4.1	4.7	-	-	7.1	-		M
6.4	4.0	4.7	-	-	-	-		F
30.0	16.5	27.6	3.2	4.9	3.7	-	A 167 Pneumonie due à des micro-organismes autres et non précisés	T
32.2	15.3	27.6	-	-	7.1	-		M
27.9	17.8	27.6	6.7	10.1	-	-		F
3.7	3.7	2.9	-	-	-	-	A 168 Grippe	T
3.3	3.2	2.5	-	-	-	-		M
4.1	4.2	3.3	-	-	-	-		F
38.1	27.3	32.8	6.4	29.3	33.5	-	Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes (A169-A174)	T
48.1	30.9	36.3	6.2	33.0	21.3	-		M
28.3	23.7	29.3	6.7	25.3	47.0	-		F
8.5	5.0	6.7	3.2	2.4	-	-	Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme (A169-A172)	T
9.8	5.2	6.6	6.2	4.7	-	-		M
7.2	4.8	6.7	-	-	-	-		F
0.5	0.1	0.4	-	-	-	-	A 169 Bronchite, non précisée comme aiguë ni chronique	T
0.6	0.1	0.3	-	-	-	-		M
0.4	0.2	0.5	-	-	-	-		F
1.4	0.7	0.9	-	2.4	-	-	A 170 Bronchite chronique	T
2.2	0.9	0.9	-	4.7	-	-		M
0.6	0.5	0.9	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Deaths per 100,000 population									
A 171 Emphysema	T	3.5	2.4	1.5	3.0	3.8	4.8	3.0	1.8
	M	4.4	3.4	1.5	3.3	4.0	6.4	4.0	1.9
	F	2.6	1.5	1.4	2.7	3.7	3.3	2.0	1.6
A 172 Asthma	T	1.3	1.1	2.2	0.7	1.1	1.1	1.3	1.7
	M	1.0	1.1	-	0.2	0.8	0.7	0.9	1.4
	F	1.7	1.1	4.3	1.3	1.3	1.4	1.8	1.9
A 173 Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	T	0.7	0.9	0.7	0.1	0.3	0.9	0.6	0.9
	M	0.5	1.5	-	-	-	0.9	0.4	0.4
	F	0.8	0.4	1.4	0.2	0.5	0.9	0.8	1.4
A 174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T	26.1	24.6	28.3	30.0	33.4	31.0	22.8	32.8
	M	30.7	34.7	42.9	36.2	43.4	36.9	25.8	37.8
	F	21.6	14.7	14.3	24.0	23.6	25.2	19.8	28.0
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T	2.7	1.3	0.7	4.2	1.3	3.3	2.3	2.8
	M	3.1	2.2	1.5	4.3	1.1	3.8	2.6	2.8
	F	2.3	0.4	-	4.0	1.6	2.8	1.9	2.8
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T	0.2	-	-	0.3	0.5	0.1	0.3	0.4
	M	0.3	-	-	0.7	0.3	0.2	0.3	0.5
	F	0.2	-	-	-	0.8	0.1	0.3	0.3
A 177 Pleurisy	T	0.3	0.4	-	0.3	0.5	0.3	0.3	0.4
	M	0.3	-	-	0.4	0.5	0.3	0.3	0.5
	F	0.3	0.7	-	0.2	0.5	0.3	0.4	0.2
A 178 All other diseases of respiratory system	T	5.9	5.7	5.8	5.7	7.8	6.8	5.3	8.2
	M	6.3	5.2	8.9	7.2	8.8	7.0	5.7	8.1
	F	5.5	6.2	2.9	4.4	6.8	6.6	4.9	8.3
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)	T	25.9	21.5	30.5	31.3	27.3	27.4	25.8	32.2
	M	26.0	21.3	29.6	31.7	28.9	27.4	26.4	29.5
	F	25.7	21.6	31.4	30.9	25.7	27.4	25.2	34.9
A 179 Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T	--	-	-	-	0.1	--	--	0.2
	M	--	-	-	-	0.3	0.1	--	0.2
	F	--	-	-	-	-	-	0.1	0.2
Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)	T	25.8	21.5	30.5	31.3	27.2	27.4	25.7	32.0
	M	26.0	21.3	29.6	31.7	28.6	27.4	26.3	29.3
	F	25.7	21.6	31.4	30.9	25.7	27.4	25.2	34.7
Ulcer of stomach and duodenum (A180-A182)	T	1.6	1.3	4.4	1.4	1.9	1.0	1.5	3.5
	M	1.7	1.9	7.4	1.5	1.6	1.2	1.6	3.5
	F	1.5	0.7	1.4	1.3	2.1	0.8	1.4	3.5
A 180 Gastric ulcer	T	0.6	0.6	1.5	0.3	0.9	0.3	0.6	1.6
	M	0.6	0.4	1.5	0.2	1.1	0.4	0.6	1.8
	F	0.5	0.7	1.4	0.4	0.8	0.2	0.6	1.4
A 181 Duodenal ulcer	T	0.6	0.4	2.9	0.3	0.3	0.2	0.6	1.2
	M	0.7	0.7	5.9	0.4	0.3	0.2	0.7	1.2
	F	0.4	-	-	0.2	0.3	0.2	0.5	1.2
A 182 Peptic ulcer, site unspecified	T	0.4	0.4	-	0.7	0.7	0.5	0.4	0.7
	M	0.4	0.7	-	0.9	0.3	0.5	0.4	0.5
	F	0.5	-	-	0.6	1.1	0.5	0.4	0.9
A 183 Gastritis and duodenitis	T	0.2	-	1.5	0.5	0.1	0.3	0.2	0.5
	M	0.2	-	1.5	0.4	-	0.2	0.1	0.9
	F	0.3	-	1.4	0.6	0.3	0.4	0.2	0.2
A 184 Appendicitis	T	0.1	0.4	-	-	0.1	0.2	0.1	0.3
	M	0.2	0.7	-	-	-	0.1	0.2	0.5
	F	0.1	-	-	-	0.3	0.2	0.1	-
A 185 Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T	2.6	2.8	2.2	3.2	3.3	2.9	2.7	3.2
	M	1.9	1.9	-	2.2	3.2	2.0	1.8	3.2
	F	3.3	3.7	4.3	4.2	3.4	3.7	3.6	3.3
A 186 Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T	0.4	0.4	0.7	0.3	0.8	0.4	0.4	0.4
	M	0.4	0.7	1.5	0.2	0.8	0.5	0.4	0.2
	F	0.4	-	-	0.4	0.8	0.3	0.4	0.5
A 187 All other noninfective gastroenteritis and colitis	T	3.1	1.7	2.9	3.1	3.3	3.4	3.2	4.3
	M	2.3	1.1	-	3.0	2.9	2.7	2.3	2.8
	F	4.0	2.2	5.7	3.1	3.7	4.0	4.1	5.7
A 188 Diverticula of intestine	T	1.3	0.9	-	2.1	1.1	1.6	1.3	1.1
	M	0.7	0.7	-	1.3	0.8	1.0	0.8	0.4
	F	1.9	1.1	-	2.9	1.3	2.1	1.8	1.7

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Décès pour 100,000 habitants								
4.1	3.1	3.4	-	-	-	-	A 171 Emphysème	T
5.7	3.2	3.7	-	-	-	-		M
2.5	3.0	3.2	-	-	-	-		F
2.5	1.1	1.9	3.2	-	-	-	A 172 Asthme	T
1.4	1.1	1.7	6.2	-	-	-		M
3.7	1.2	2.2	-	-	-	-		F
1.1	0.5	0.5	-	2.4	-	-	A 173 Bronchectasie et alvéolite allergique extrinsèque	T
0.6	0.3	0.3	-	4.7	-	-		M
1.6	0.7	0.8	-	-	-	-		F
28.6	21.8	25.5	3.2	24.4	33.5	-	A 174 Obstruction chronique des voies respiratoires, non classée ailleurs	T
37.7	25.4	29.3	-	23.6	21.3	-		M
19.6	18.2	21.8	6.7	25.3	47.0	-		F
2.8	2.8	3.2	-	2.4	-	-	A 175 Pneumoconioses et autres maladies pulmonaires dues à des agents externes	T
4.5	3.0	3.6	-	-	-	-		M
1.2	2.6	2.7	-	5.1	-	-		F
0.2	0.2	0.1	-	-	-	-	A 176 Empyème et abcès du poumon et du médiastin	T
0.2	0.3	0.1	-	-	-	-		M
0.2	0.2	0.1	-	-	-	-		F
0.6	0.1	0.2	-	-	-	-	A 177 Pleurésie	T
0.6	-	0.2	-	-	-	-		M
0.6	0.2	0.2	-	-	-	-		F
8.6	4.5	5.1	3.2	2.4	7.4	-	A 178 Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire	T
10.0	4.8	5.4	6.2	-	14.2	-		M
7.2	4.1	4.8	-	5.1	-	-		F
29.6	19.3	24.8	25.8	7.3	3.7	-	IX. Maladies de l'appareil digestif (A179-A193)	T
29.4	19.8	24.5	24.9	4.7	7.1	-		M
29.9	18.7	25.0	26.7	10.1	-	-		F
-	0.1	-	-	-	-	-	A 179 Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	0.2	-	-	-	-	-		F
29.6	19.2	24.8	25.8	7.3	3.7	-	Maladies des autres parties de l'appareil digestif (A180-A193)	T
29.4	19.8	24.5	24.9	4.7	7.1	-		M
29.9	18.5	25.0	26.7	10.1	-	-		F
3.3	1.4	1.9	3.2	-	-	-	Ulcère de l'estomac et du duodénum (A180-A182)	T
2.7	1.9	1.9	-	-	-	-		M
3.9	1.0	1.9	6.7	-	-	-		F
1.0	0.5	0.7	3.2	-	-	-	A 180 Ulcère de l'estomac	T
1.0	0.5	0.6	-	-	-	-		M
1.0	0.4	0.8	6.7	-	-	-		F
1.2	0.6	0.8	-	-	-	-	A 181 Ulcère du duodénum	T
1.0	0.9	1.0	-	-	-	-		M
1.4	0.3	0.6	-	-	-	-		F
1.2	0.3	0.4	-	-	-	-	A 182 Ulcère digestif de siège non précisé	T
0.8	0.4	0.3	-	-	-	-		M
1.6	0.2	0.5	-	-	-	-		F
0.4	0.1	0.3	-	-	-	-	A 183 Gastrite et duodénite	T
0.4	0.1	0.3	-	-	-	-		M
0.4	0.1	0.3	-	-	-	-		F
-	0.1	0.1	-	-	-	-	A 184 Appendicite	T
-	0.2	0.1	-	-	-	-		M
-	0.1	0.1	-	-	-	-		F
2.5	1.9	2.1	3.2	-	-	-	A 185 Hernie abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie	T
2.9	1.7	1.6	-	-	-	-		M
2.1	2.1	2.5	6.7	-	-	-		F
0.4	0.3	0.4	-	-	-	-	A 186 Entérite régionale et recto-colite idiopathique	T
0.4	0.2	0.3	-	-	-	-		M
0.4	0.3	0.4	-	-	-	-		F
3.1	2.8	2.8	-	-	-	-	A 187 Toutes les autres gastro-entérites et colites non infectieuses	T
1.8	1.9	2.0	-	-	-	-		M
4.5	3.7	3.6	-	-	-	-		F
1.0	0.9	1.2	-	-	-	-	A 188 Diverticule de l'intestin	T
0.4	0.6	0.4	-	-	-	-		M
1.6	1.3	1.9	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Deaths per 100,000 population									
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)	T	6.9	3.7	2.9	6.8	5.3	8.0	7.1	6.8
	M	9.2	3.7	4.4	9.8	7.5	10.3	9.8	8.3
	F	4.5	3.7	1.4	4.0	3.2	5.7	4.5	5.4
A 189 Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T	3.2	1.3	0.7	3.6	2.0	3.1	3.4	3.4
	M	5.0	1.9	-	5.6	4.0	4.9	5.5	5.1
	F	1.5	0.7	1.4	1.7	-	1.3	1.4	1.7
A 190 Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T	0.2	0.6	-	0.2	-	0.3	0.2	0.3
	M	0.1	0.4	-	-	-	0.2	0.1	0.2
	F	0.3	0.7	-	0.4	-	0.4	0.3	0.3
A 191 Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T	3.4	1.8	2.2	3.0	3.3	4.6	3.5	3.2
	M	4.1	1.5	4.4	4.1	3.5	5.2	4.2	3.0
	F	2.7	2.2	-	1.9	3.2	4.0	2.7	3.3
A 192 Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T	1.1	1.3	2.9	2.2	1.5	1.1	1.0	1.0
	M	1.1	1.9	4.4	2.2	1.6	1.0	1.1	0.9
	F	1.1	0.7	1.4	2.3	1.3	1.3	1.0	1.0
A 193 All other diseases of digestive system	T	8.5	9.1	13.1	11.6	9.8	8.6	8.2	11.0
	M	8.3	8.6	10.4	11.1	10.2	8.5	8.3	8.6
	F	8.7	9.5	15.7	12.1	9.5	8.6	8.1	13.4
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)	T	13.0	17.4	13.1	18.1	17.2	13.0	12.9	21.0
	M	12.9	16.4	16.3	17.1	16.1	13.2	12.9	19.8
	F	13.1	18.3	10.0	19.0	18.4	12.7	12.9	22.2
Diseases of urinary system (A194-A200)	T	12.7	16.8	12.4	18.0	17.1	12.7	12.5	20.2
	M	12.5	15.7	14.8	17.1	15.8	12.8	12.4	19.2
	F	12.9	18.0	10.0	18.8	18.4	12.6	12.7	21.2
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A197)	T	9.7	14.1	11.6	14.2	15.0	10.3	9.1	16.0
	M	10.2	13.1	14.8	14.8	14.5	10.9	9.8	16.1
	F	9.2	15.0	8.6	13.6	15.5	9.8	8.3	16.0
A 194 Acute glomerulonephritis	T	--	-	-	0.1	-	--	--	-
	M	--	-	-	0.2	-	-	--	-
	F	--	-	-	-	-	--	--	-
A 195 Nephrotic syndrome	T	0.1	-	-	0.1	0.4	0.1	0.1	-
	M	0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.1	-
	F	0.1	-	-	-	0.5	0.1	0.1	-
A 196 Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified	T	0.3	0.2	-	0.2	0.1	0.4	0.2	0.4
	M	0.3	0.4	-	0.2	-	0.3	0.2	0.4
	F	0.3	-	-	0.2	0.3	0.4	0.2	0.5
A 197 Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T	9.3	13.9	11.6	13.7	14.4	9.9	8.7	15.6
	M	9.8	12.7	14.8	14.1	14.2	10.5	9.5	15.7
	F	8.8	15.0	8.6	13.4	14.7	9.3	8.0	15.5
A 198 Infections of kidney	T	0.3	0.4	-	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4
	M	0.2	-	-	-	-	0.2	0.2	0.2
	F	0.5	0.7	-	0.4	0.5	0.4	0.5	0.7
A 199 Urinary calculus	T	0.1	0.4	-	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	0.4	0.3	0.1	0.1	-
	F	0.1	0.7	-	-	-	0.1	0.1	0.2
A 200 All other diseases of urinary system	T	2.6	2.0	0.7	3.4	1.7	2.0	3.1	3.7
	M	2.1	2.6	-	2.0	1.1	1.6	2.4	3.0
	F	3.2	1.5	1.4	4.8	2.4	2.3	3.8	4.3
Diseases of male genital organs (A201-A202)	T	0.2	0.4	0.7	-	0.1	0.2	0.2	0.3
	M	0.5	0.7	1.5	-	0.3	0.4	0.5	0.5
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 201 Hyperplasia of prostate	T	0.1	0.4	-	-	0.1	0.1	0.1	0.3
	M	0.3	0.7	-	-	0.3	0.2	0.3	0.5
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 202 Other diseases of male genital organs	T	0.1	-	0.7	-	-	0.1	0.1	-
	M	0.2	-	1.5	-	-	0.2	0.2	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 203 Disorders of breast	T	--	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Décès pour 100,000 habitants								
6.6	5.1	6.4	9.7	2.4	-	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie (A189-A191)	T
9.4	6.9	8.6	18.7	-	-	-		M
3.9	3.3	4.2	-	5.1	-	-		F
3.3	3.4	3.3	9.7	-	-	-	A 189 Maladies chroniques et cirrhose du foie, précisées alcooliques	T
5.1	4.9	4.6	18.7	-	-	-		M
1.6	1.8	1.9	-	-	-	-		F
0.1	0.2	0.2	-	2.4	-	-	A 190 Hépatite chronique et cirrhose biliaire	T
-	0.2	-	-	-	-	-		M
0.2	0.1	0.3	-	5.1	-	-		F
3.2	1.6	3.0	-	-	-	-	A 191 Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool	T
4.3	1.8	4.0	-	-	-	-		M
2.1	1.3	1.9	-	-	-	-		F
1.4	0.7	0.8	-	2.4	-	-	A 192 Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire	T
1.6	0.7	0.8	-	-	-	-		M
1.2	0.7	0.8	-	5.1	-	-		F
10.9	5.8	8.8	9.7	2.4	3.7	-	A 193 Toutes les autres maladies de l'appareil digestif	T
9.8	5.6	8.2	6.2	4.7	7.1	-		M
12.0	6.0	9.4	13.3	-	-	-		F
18.5	8.8	10.5	3.2	9.8	11.2	-	X. Maladies des organes génito-urinaires (A194-A204)	T
17.9	8.6	10.7	-	4.7	14.2	-		M
19.2	9.1	10.4	6.7	15.2	7.8	-		F
17.9	8.7	10.2	3.2	9.8	11.2	-	Maladies de l'appareil urinaire (A194-A200)	T
17.5	8.3	10.1	-	4.7	14.2	-		M
18.4	9.0	10.3	6.7	15.2	7.8	-		F
14.4	5.8	7.4	3.2	9.8	11.2	-	Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose (A194-A197)	T
14.9	6.1	7.9	-	4.7	14.2	-		M
14.0	5.5	7.0	6.7	15.2	7.8	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 194 Glomérulonéphrite aiguë	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.2	-	-	-	-	-	-	A 195 Syndrome néphrotique	T
-	-	-	-	-	-	-		M
0.4	-	-	-	-	-	-		F
0.4	--	0.4	-	2.4	-	-	A 196 Glomérulonéphrite chronique, néphrite, néphropathie et sclérose rénale SAI	T
0.4	0.1	0.4	-	-	-	-		M
0.4	-	0.3	-	5.1	-	-		F
13.8	5.8	7.0	3.2	7.3	11.2	-	A 197 Insuffisance rénale, autres troubles fonctionnels du rein, et hypoplasie rénale d'origine inconnue	T
14.5	6.0	7.4	-	4.7	14.2	-		M
13.2	5.5	6.6	6.7	10.1	7.8	-		F
0.5	0.3	0.3	-	-	-	-	A 198 Infections rénales	T
0.2	0.2	0.2	-	-	-	-		M
0.8	0.3	0.3	-	-	-	-		F
-	--	0.2	-	-	-	-	A 199 Calculs urinaires	T
-	-	--	-	-	-	-		M
-	0.1	0.3	-	-	-	-		F
3.0	2.5	2.3	-	-	-	-	A 200 Toutes les autres maladies de l'appareil urinaire	T
2.4	2.0	1.9	-	-	-	-		M
3.7	3.1	2.7	-	-	-	-		F
0.2	0.1	0.3	-	-	-	-	Maladies des organes génitaux de l'homme (A201-A202)	T
0.4	0.3	0.6	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.2	0.1	0.2	-	-	-	-	A 201 Hyperplasie de la prostate	T
0.4	0.2	0.4	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	--	0.1	-	-	-	-	A 202 Autres maladies des organes génitaux de l'homme	T
-	0.1	0.1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	--	-	-	-	-	-	A 203 Affections du sein	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	0.1	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Deaths per 100,000 population									
A 204 Diseases of female genital organs, except breast	T	0.1	0.2	-	0.1	-	0.1	0.1	0.5
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.2	0.4	-	0.2	-	0.1	0.2	1.0
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)	T	--	-	-	-	0.1	--	0.1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.1	-	-	-	0.3	--	0.1	-
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 205 Ectopic pregnancy	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 206 Spontaneous abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 207 Legally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 208 Illegally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 209 Other pregnancy with abortive outcome	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Direct obstetric causes (A210-A214)	T	--	-	-	-	0.1	--	--	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	0.3	--	0.1	-
A 210 Hemorrhage of pregnancy and childbirth	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 211 Toxemia of pregnancy	T	--	-	-	-	-	--	--	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	--	--	-
A 212 Obstructed labour	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
A 213 Complications of the puerperium	T	--	-	-	-	-	-	--	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--	-
A 214 Other direct obstetric causes	T	--	-	-	-	0.1	-	--	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	0.3	-	--	-
A 215 Indirect obstetric causes	T	--	-	-	-	-	-	--	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--	-
A 216 Delivery in a completely normal case	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217-A218)	T	0.9	0.9	0.7	1.3	0.5	0.8	1.0	0.5
	M	0.6	0.4	-	0.4	-	0.6	0.8	0.2
	F	1.1	1.5	1.4	2.1	1.1	1.0	1.1	0.9
A 217 Infections of skin and subcutaneous tissue	T	0.3	-	-	-	0.1	0.4	0.3	0.2
	M	0.2	-	-	-	-	0.2	0.3	-
	F	0.3	-	-	-	0.3	0.5	0.3	0.3
A 218 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	T	0.6	0.9	0.7	1.3	0.4	0.4	0.7	0.4
	M	0.4	0.4	-	0.4	-	0.3	0.5	0.2
	F	0.8	1.5	1.4	2.1	0.8	0.6	0.9	0.5
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)	T	3.5	4.6	-	2.1	4.5	3.4	3.4	3.5
	M	2.0	2.2	-	1.7	3.5	1.7	2.2	2.1
	F	4.9	7.0	-	2.5	5.5	5.2	4.7	4.9

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Décès pour 100,000 habitants								
0.4	-	-	-	-	-	-	A 204 Maladies des organes génitaux de la femme, excluant le sein	T
-	-	-	-	-	-	-		M
0.8	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	XI. Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (A205-A216)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	Grossesse aboutissant à l'avortement (A205-A209)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 205 Grossesse ectopique	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 206 Avortement spontané	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 207 Avortement provoqué légal	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 208 Avortement provoqué illégal	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 209 Autre grossesse aboutissant à l'avortement	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	Complications directes (A210-A214)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 210 Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 211 Toxémie de la grossesse	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 212 Dystocie d'obstacle	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 213 Complications des suites de couches	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 214 Autres complications directes	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 215 Complications indirectes	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 216 Accouchement normal	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.8	0.5	1.0	-	-	-	-	XII. Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané (A217-A218)	T
0.4	0.3	0.5	-	-	-	-		M
1.2	0.8	1.4	-	-	-	-		F
0.2	0.1	0.3	-	-	-	-	A 217 Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T
0.2	0.1	0.2	-	-	-	-		M
0.2	0.1	0.4	-	-	-	-		F
0.6	0.4	0.7	-	-	-	-	A 218 Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T
0.2	0.3	0.3	-	-	-	-		M
1.0	0.6	1.0	-	-	-	-		F
7.1	3.0	3.2	6.4	-	3.7	-	XIII. Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif (A219-A223)	T
3.9	1.6	2.0	-	-	-	-		M
10.3	4.4	4.3	13.3	-	7.8	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Deaths per 100,000 population									
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T	0.8	0.9	-	0.7	2.0	0.9	0.7	0.7
	M	0.5	0.4	-	0.7	2.1	0.5	0.4	0.4
	F	1.1	1.5	-	0.8	1.8	1.4	1.0	1.0
A 220 Other arthropathies and related disorders	T	1.5	2.0	-	0.7	1.1	1.1	1.8	1.5
	M	0.8	-	-	0.9	0.5	0.5	1.1	0.9
	F	2.2	4.0	-	0.6	1.6	1.7	2.5	2.1
A 221 Dorsopathies	T	0.1	0.4	-	-	-	0.2	0.1	0.2
	M	0.1	0.7	-	-	-	0.2	0.1	0.2
	F	0.1	-	-	-	-	0.2	0.2	0.2
A 222 Rheumatism, excluding the back	T	0.1	0.4	-	0.2	0.4	--	0.1	0.4
	M	0.2	-	-	0.2	0.3	-	0.2	0.5
	F	0.1	0.7	-	0.2	0.5	0.1	0.1	0.3
A 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	T	0.9	0.9	-	0.4	1.1	1.2	0.7	0.7
	M	0.5	1.1	-	-	0.5	0.5	0.4	0.2
	F	1.4	0.7	-	0.8	1.6	1.9	1.0	1.2
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)	T	3.2	3.9	3.6	3.1	3.6	2.3	3.2	5.0
	M	3.3	3.7	3.0	3.3	4.6	2.3	3.2	6.5
	F	3.0	4.0	4.3	2.9	2.6	2.4	3.2	3.5
A 224 Spina bifida	T	0.1	-	-	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	0.2	0.3	--	0.1	0.2
	F	0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1	-
A 225 All other congenital anomalies of nervous system	T	0.4	1.5	1.5	0.2	0.5	0.3	0.4	1.0
	M	0.5	1.5	1.5	0.2	0.5	0.4	0.4	0.9
	F	0.4	1.5	1.4	0.2	0.5	0.2	0.4	1.0
A 226 Congenital anomalies of heart	T	1.0	0.7	-	0.9	1.5	0.7	1.1	0.9
	M	1.0	0.7	-	1.1	1.3	0.9	1.1	1.1
	F	0.9	0.7	-	0.6	1.6	0.6	1.1	0.7
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system	T	0.3	0.2	-	0.3	-	0.1	0.3	0.5
	M	0.3	0.4	-	-	-	0.1	0.4	0.9
	F	0.3	-	-	0.6	-	0.1	0.3	0.2
A 228 All other congenital anomalies	T	1.4	1.5	2.2	1.5	1.5	1.2	1.3	2.5
	M	1.4	1.1	1.5	1.7	2.4	0.9	1.3	3.5
	F	1.4	1.8	2.9	1.3	0.5	1.4	1.3	1.6
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)	T	2.7	2.2	3.6	1.8	2.0	2.3	3.0	4.6
	M	3.0	1.9	3.0	2.0	2.4	2.5	3.3	5.5
	F	2.4	2.6	4.3	1.7	1.6	2.1	2.8	3.6
A 229 Birth trauma	T	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	--	0.2
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T	0.4	0.2	-	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4
	M	0.5	-	-	0.9	0.5	0.5	0.5	0.9
	F	0.3	0.4	-	-	0.5	0.3	0.4	-
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	T	2.2	2.0	3.6	1.4	1.5	1.8	2.5	4.0
	M	2.4	1.9	3.0	1.1	1.9	1.9	2.6	4.6
	F	1.9	2.2	4.3	1.7	1.1	1.7	2.3	3.5
XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232-A233)	T	7.3	9.4	5.8	6.6	11.1	2.9	10.4	12.9
	M	7.3	7.1	8.9	5.6	8.3	2.9	10.9	13.1
	F	7.2	11.7	2.9	7.5	13.9	2.8	9.9	12.7
A 232 Senility without mention of psychosis	T	0.9	2.6	0.7	1.1	2.3	0.3	0.8	3.2
	M	0.5	2.6	-	0.4	0.8	0.2	0.4	1.6
	F	1.4	2.6	1.4	1.7	3.7	0.4	1.2	4.9
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T	6.4	6.8	5.1	5.5	8.9	2.5	9.6	9.6
	M	6.9	4.5	8.9	5.2	7.5	2.7	10.6	11.5
	F	5.9	9.2	1.4	5.8	10.2	2.4	8.7	7.8
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T	45.9	31.8	50.1	43.6	50.6	52.2	37.9	54.5
	M	62.3	43.7	74.0	61.8	71.8	73.3	48.5	68.1
	F	29.8	20.2	27.1	26.1	29.9	31.7	27.7	41.2
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)	T	29.8	24.4	34.2	28.5	36.5	28.0	26.5	39.9
	M	37.2	31.0	47.4	36.9	47.7	34.8	31.1	46.4
	F	22.6	18.0	21.4	20.5	25.5	21.4	22.0	33.5

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Décès pour 100,000 habitants								
2.0	0.5	0.6	-	-	-	-	A 219 Arthrite rhumatoïde et autres	T
1.6	-	0.4	-	-	-	-	polyarthropathies	M
2.5	1.0	0.7	-	-	-	-	inflammatoires	F
2.6	1.3	1.5	3.2	-	-	-	A 220 Autres arthropathies et	T
1.4	0.5	0.7	-	-	-	-	affections apparentées	M
3.9	2.0	2.2	6.7	-	-	-		F
0.2	0.1	0.1	-	-	-	-	A 221 Affections des régions du	T
0.2	0.1	0.2	-	-	-	-	plan dorsal	M
0.2	0.1	-	-	-	-	-		F
0.1	0.2	0.2	-	-	-	-	A 222 Rhumatisme abarticulaire, à	T
0.2	0.3	0.2	-	-	-	-	l'exclusion des affections du	M
-	0.1	0.2	-	-	-	-	plan dorsal	F
2.1	0.9	0.8	3.2	-	3.7	-	A 223 Ostéopathies, chondropathies	T
0.6	0.7	0.4	-	-	-	-	et malformations acquises du	M
3.7	1.2	1.2	6.7	-	7.8	-	système ostéo-musculaire	F
4.7	4.6	2.4	-	4.9	7.4	-	XIV. Anomalies congénitales (A224-	T
4.5	5.0	2.5	-	9.4	7.1	-	A228)	M
4.8	4.2	2.3	-	-	7.8	-		F
-	0.1	--	-	-	-	-	A 224 Spina bifida	T
-	0.1	--	-	-	-	-		M
-	0.1	--	-	-	-	-		F
0.7	0.6	0.3	-	2.4	-	-	A 225 Toutes les autres anomalies	T
0.4	0.9	0.3	-	4.7	-	-	congénitales du système	M
1.0	0.4	0.2	-	-	-	-	nerveux	F
1.3	1.3	0.8	-	-	3.7	-	A 226 Anomalies congénitales du	T
0.8	1.1	1.0	-	-	-	-	coeur	M
1.7	1.4	0.6	-	-	7.8	-		F
1.0	0.4	0.3	-	-	-	-	A 227 Autres anomalies congénitales	T
1.4	0.3	0.4	-	-	-	-	de l'appareil circulatoire	M
0.6	0.5	0.2	-	-	-	-		F
1.8	2.2	1.0	-	2.4	3.7	-	A 228 Toutes les autres anomalies	T
2.0	2.5	0.8	-	4.7	7.1	-	congénitales	M
1.6	1.8	1.2	-	-	-	-		F
3.3	2.6	2.0	3.2	14.6	7.4	-	XV. Certaines affections dont	T
3.7	2.9	2.7	-	23.6	7.1	-	l'origine se situe dans la	M
2.9	2.3	1.3	6.7	5.1	7.8	-	période périnatale (A229-	F
							A231)	
0.5	-	0.1	3.2	-	-	-	A 229 Traumatisme obstétrical	T
0.4	-	--	-	-	-	-		M
0.6	-	0.1	6.7	-	-	-		F
0.4	0.5	0.3	-	-	-	-	A 230 Hypoxie intra-utérine,	T
0.4	0.5	0.5	-	-	-	-	asphyxie à la naissance, et	M
0.4	0.5	0.1	-	-	-	-	syndrome de détresse	F
							respiratoire	
2.4	2.1	1.6	-	14.6	7.4	-	A 231 Autres affections dont	T
2.9	2.4	2.2	-	23.6	7.1	-	l'origine se situe dans la	M
1.9	1.7	1.1	-	5.1	7.8	-	période périnatale	F
8.6	3.8	6.2	-	17.1	14.9	-	XVI. Symptômes, signes et états	T
7.3	4.0	6.0	-	18.9	21.3	-	morbides mal définis (A232-	M
9.9	3.6	6.3	-	15.2	7.8	-	A233)	F
2.7	0.5	1.2	-	-	-	-	A 232 Sénilité sans mention de	T
1.4	0.1	0.5	-	-	-	-	psychose	M
4.1	0.8	1.8	-	-	-	-		F
5.9	3.3	5.0	-	17.1	14.9	-	A 233 Symptômes, signes et autres	T
5.9	3.9	5.5	-	18.9	21.3	-	états morbides mal définis	M
5.8	2.8	4.5	-	15.2	7.8	-		F
55.3	48.4	50.2	99.9	102.4	119.1	-	EXVII. Causes extérieures de	T
77.5	67.4	69.8	162.0	155.6	170.2	-	traumatismes et	M
33.3	29.1	30.8	33.4	45.5	62.7	-	empoisonnements (AE234-AE282)	F
41.7	29.7	35.6	70.9	58.5	52.1	-	Traumatismes et effets adverses	T
55.1	38.8	47.4	112.2	80.2	56.7	-	(AE234-AE263)	M
28.5	20.3	24.0	26.7	35.4	47.0	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
		Deaths per 100,000 population							
Transport accidents (AE234-AE245)	T	10.8	8.0	15.3	10.0	15.5	11.4	8.7	12.0
	M	15.1	11.2	23.7	15.2	24.4	16.0	12.2	14.7
	F	6.6	4.8	7.1	5.0	6.8	6.8	5.2	9.4
AE234 Railway accidents	T	0.1	-	-	-	-	0.1	0.2	0.2
	M	0.2	-	-	-	-	0.2	0.2	0.4
	F	--	-	-	-	-	--	0.1	-
Motor vehicle accidents (AE235-AE241)	T	10.0	7.4	13.8	10.0	15.2	10.6	7.9	10.9
	M	13.8	10.1	20.7	15.2	24.1	14.6	11.0	13.1
	F	6.3	4.8	7.1	5.0	6.6	6.6	5.0	8.7
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T	9.5	6.5	13.8	9.8	14.2	9.9	7.5	10.0
	M	12.9	8.6	20.7	15.0	22.2	13.4	10.3	11.6
	F	6.1	4.4	7.1	4.8	6.3	6.4	4.8	8.3
AE235 Involving collision with train	T	0.1	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.2
	M	0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.2	0.2
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2
AE236 Involving collision with another motor vehicle	T	3.6	0.6	2.2	2.7	3.3	4.6	3.1	3.5
	M	4.5	0.7	1.5	3.9	4.8	5.8	3.7	4.4
	F	2.8	0.4	2.9	1.5	1.8	3.5	2.4	2.6
AE237 Involving collision with pedestrian	T	1.3	1.1	2.2	1.4	1.7	1.5	1.2	1.4
	M	1.7	1.5	1.5	2.4	2.7	1.8	1.5	1.8
	F	1.0	0.7	2.9	0.4	0.8	1.1	0.9	1.0
AE238 Involving collision with other vehicle or object	T	1.0	0.4	1.5	1.3	0.9	1.5	0.9	0.4
	M	1.6	-	3.0	2.0	1.3	2.1	1.6	0.5
	F	0.5	0.7	-	0.6	0.5	0.9	0.3	0.2
AE239 Not involving collision on highway	T	1.7	1.3	0.7	1.9	0.8	1.8	1.1	1.5
	M	2.7	2.6	1.5	3.0	1.6	2.9	1.7	1.9
	F	0.8	-	-	0.8	-	0.7	0.4	1.0
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T	1.6	3.1	7.3	2.6	7.3	0.5	1.1	3.1
	M	2.2	3.7	13.3	3.7	11.5	0.7	1.5	2.8
	F	1.1	2.6	1.4	1.5	3.2	0.2	0.7	3.3
AE241 Motor vehicle nontraffic accidents	T	0.5	0.9	-	0.2	1.1	0.7	0.4	0.9
	M	0.9	1.5	-	0.2	1.9	1.2	0.7	1.4
	F	0.2	0.4	-	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3
AE242 Other road vehicle accidents	T	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-
	M	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-
	F	--	-	-	-	-	-	0.1	-
AE243 Water transport accidents	T	0.3	0.4	1.5	-	0.3	0.4	0.3	0.3
	M	0.6	0.7	3.0	-	0.3	0.7	0.6	0.5
	F	0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1	-
AE244 Air and space transport accidents	T	0.3	0.2	-	-	-	0.3	0.2	0.7
	M	0.5	0.4	-	-	-	0.5	0.3	0.7
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	--	0.7
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T	--	-	-	-	-	-	-	-
	M	--	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Accidental poisoning (AE246-AE248)	T	3.2	0.6	2.9	0.9	1.2	1.9	2.2	3.2
	M	4.7	0.4	4.4	1.1	1.9	2.9	3.3	3.9
	F	1.8	0.7	1.4	0.6	0.5	1.0	1.2	2.4
AE246 Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	2.6	0.2	2.9	0.7	0.5	1.5	1.7	2.3
	M	3.7	-	4.4	0.9	0.8	2.2	2.4	2.5
	F	1.5	0.4	1.4	0.6	0.3	0.9	1.0	2.1
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T	0.4	0.2	-	0.1	0.5	0.3	0.3	0.2
	M	0.6	0.4	-	0.2	0.8	0.4	0.5	0.4
	F	0.2	-	-	-	0.3	0.1	0.1	-
AE248 Accidental poisoning by gases and vapors	T	0.2	0.2	-	-	0.1	0.1	0.2	0.7
	M	0.3	-	-	-	0.3	0.3	0.3	1.1
	F	0.1	0.4	-	-	-	-	--	0.3
AE249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T	0.6	0.7	0.7	0.7	1.1	0.2	0.8	1.0
	M	0.5	0.4	1.5	0.4	0.3	0.2	0.7	1.1
	F	0.7	1.1	-	1.0	1.8	0.2	1.0	0.9

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Décès pour 100,000 habitants								
18.5	13.0	11.2	38.7	17.1	26.1	-	Accidents de transport (AE234-AE245)	T
26.5	16.9	15.8	49.9	18.9	28.4	-		M
10.7	8.9	6.7	26.7	15.2	23.5	-		F
0.1	0.1	--	-	-	-	-	AE234 Accidents de chemin de fer	T
-	0.2	0.1	-	-	-	-		M
0.2	0.1	-	-	-	-	-		F
17.6	12.1	10.0	38.7	17.1	26.1	-	Accidents de véhicules à moteur (AE235-AE241)	T
24.9	15.5	13.8	49.9	18.9	28.4	-		M
10.3	8.6	6.3	26.7	15.2	23.5	-		F
16.5	11.6	9.8	38.7	17.1	11.2	-	Accidents de la circulation impliquant des véhicules à moteur (AE235-AE240)	T
22.8	14.9	13.4	49.9	18.9	14.2	-		M
10.3	8.3	6.3	26.7	15.2	7.8	-		F
0.2	0.1	-	-	-	-	-	AE235 Par collision avec un train	T
0.4	0.1	-	-	-	-	-		M
-	0.1	-	-	-	-	-		F
6.7	4.3	3.1	6.4	-	-	-	AE236 Par collision avec un autre véhicule à moteur	T
8.8	5.0	3.8	-	-	-	-		M
4.7	3.5	2.3	13.3	-	-	-		F
1.6	1.1	1.5	3.2	2.4	3.7	-	AE237 Par collision avec un piéton	T
2.2	1.4	2.0	6.2	4.7	-	-		M
1.0	0.8	1.0	-	-	7.8	-		F
0.8	0.8	0.8	6.4	-	3.7	-	AE238 Par collision avec un autre véhicule ou objet	T
1.2	1.1	1.2	6.2	-	7.1	-		M
0.4	0.5	0.3	6.7	-	-	-		F
4.6	3.0	2.0	19.3	12.2	-	-	AE239 Sans collision sur la voie publique	T
7.3	3.9	3.3	31.2	14.1	-	-		M
1.9	2.1	0.6	6.7	10.1	-	-		F
2.6	2.3	2.5	3.2	2.4	3.7	-	AE240 Accident de la circulation, nature non précisée, impliquant un véhicule à moteur	T
2.9	3.4	2.9	6.2	-	7.1	-		M
2.3	1.2	2.0	-	5.1	-	-		F
1.1	0.4	0.2	-	-	14.9	-	AE241 Accidents de véhicule à moteur hors de la voie publique	T
2.2	0.6	0.4	-	-	14.2	-		M
-	0.3	--	-	-	15.7	-		F
0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	AE242 Autres accidents de véhicules routiers	T
0.2	0.1	0.2	-	-	-	-		M
-	0.1	--	-	-	-	-		F
0.5	0.2	0.4	-	-	-	-	AE243 Accidents de transport par eau	T
1.0	0.2	0.7	-	-	-	-		M
-	0.1	0.1	-	-	-	-		F
0.3	0.5	0.6	-	-	-	-	AE244 Accidents de transport aérien ou de vol spatial	T
0.4	0.9	1.0	-	-	-	-		M
0.2	0.1	0.1	-	-	-	-		F
-	--	-	-	-	-	-	AE245 Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules	T
-	0.1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
2.0	4.9	8.9	9.7	9.8	3.7	-	Intoxication accidentelle (AE246-AE248)	T
2.4	6.2	13.5	18.7	14.1	7.1	-		M
1.7	3.5	4.3	-	5.1	-	-		F
1.2	3.8	8.0	-	-	-	-	AE246 Intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques	T
1.2	4.7	12.3	-	-	-	-		M
1.2	2.9	3.8	-	-	-	-		F
0.7	0.8	0.6	9.7	9.8	3.7	-	AE247 Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides	T
1.0	1.2	0.8	18.7	14.1	7.1	-		M
0.4	0.5	0.4	-	5.1	-	-		F
0.2	0.2	0.2	-	-	-	-	AE248 Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs	T
0.2	0.3	0.3	-	-	-	-		M
0.2	0.1	--	-	-	-	-		F
0.3	0.6	0.5	-	2.4	3.7	-	AE249 Incidents lors d'actes médicaux, réactions anormales et complications tardives	T
0.6	0.7	0.5	-	4.7	7.1	-		M
-	0.5	0.6	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Deaths per 100,000 population									
Accidental falls (AE250-AE252)	T	9.4	8.5	10.2	9.4	10.7	8.7	10.4	13.1
	M	8.3	8.2	10.4	8.7	8.0	7.1	9.0	10.8
	F	10.5	8.8	10.0	10.0	13.4	10.3	11.8	15.5
AE250 Fall from one level to another	T	1.6	0.9	0.7	1.2	0.7	1.2	1.8	2.6
	M	2.2	1.5	1.5	1.3	1.3	1.9	2.4	3.4
	F	1.0	0.4	-	1.0	-	0.6	1.2	1.9
AE251 Fall on same level	T	0.6	0.2	-	0.3	0.4	1.2	0.5	0.6
	M	0.5	0.4	-	0.2	0.5	1.1	0.4	0.7
	F	0.6	-	-	0.4	0.3	1.3	0.5	0.5
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T	7.3	7.4	9.4	7.9	9.7	6.3	8.2	9.9
	M	5.6	6.3	8.9	7.2	6.2	4.0	6.3	6.7
	F	8.9	8.4	10.0	8.6	13.1	8.5	10.1	13.0
AE253 Accidents caused by fires and flames	T	0.9	1.5	-	1.1	1.2	0.9	0.8	2.3
	M	1.2	1.5	-	1.3	1.6	1.2	1.0	3.0
	F	0.7	1.5	-	0.8	0.8	0.6	0.7	1.6
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)	T	4.6	5.2	5.1	6.5	6.8	4.7	3.5	8.4
	M	7.1	9.3	7.4	10.2	11.5	7.3	4.9	13.1
	F	2.2	1.1	2.9	2.9	2.1	2.1	2.0	3.8
AE254 Lightning	T	--	-	-	-	-	-	--	-
	M	--	-	-	-	-	-	--	-
	F	--	-	-	-	-	-	--	-
AE255 Accidental drowning and submersion	T	1.1	1.7	1.5	2.1	1.5	1.0	0.9	2.1
	M	1.7	3.4	3.0	3.7	2.7	1.7	1.4	3.0
	F	0.4	-	-	0.6	0.3	0.4	0.4	1.2
AE256 Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T	0.9	0.9	1.5	1.5	1.3	1.0	0.8	0.9
	M	1.0	1.1	3.0	2.0	1.6	1.1	0.8	1.2
	F	0.7	0.7	-	1.0	1.1	0.8	0.8	0.5
AE257 Accident caused by handgun	T	--	-	-	-	-	-	--	-
	M	--	-	-	-	-	-	--	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
AE258 Accidents caused by all other and unspecified firearms	T	0.1	0.4	-	0.2	0.4	0.1	--	0.5
	M	0.2	0.7	-	0.4	0.8	0.2	--	1.1
	F	--	-	-	-	-	-	-	-
AE259 Accident caused by explosive material	T	0.1	-	-	-	-	0.1	--	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2
	F	--	-	-	-	-	--	--	-
AE260 Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation	T	--	-	-	0.1	-	0.1	--	-
	M	--	-	-	0.2	-	0.1	-	-
	F	--	-	-	-	-	0.1	--	-
AE261 Accident caused by electric current	T	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.2	0.2
	F	--	-	-	-	-	-	--	-
AE262 All other accidents and late effects of accidental injury	T	2.4	2.2	2.2	2.6	3.6	2.3	1.5	4.7
	M	3.8	4.1	1.5	3.9	6.4	3.9	2.4	7.4
	F	1.0	0.4	2.9	1.3	0.8	0.8	0.7	2.1
AE263 Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T	0.2	-	-	-	-	0.3	0.1	-
	M	0.2	-	-	-	-	0.2	0.1	-
	F	0.2	-	-	-	-	0.3	0.1	-
Suicide (AE264-AE270)	T	13.4	6.3	11.6	12.5	12.3	21.8	8.7	11.0
	M	21.3	10.8	19.2	20.8	21.4	35.0	13.7	16.4
	F	5.5	1.8	4.3	4.4	3.4	9.0	3.8	5.7
AE264 Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T	1.7	0.7	1.5	2.1	1.2	2.0	1.4	1.4
	M	1.7	1.1	-	2.2	1.9	1.8	1.5	1.1
	F	1.6	0.4	2.9	2.1	0.5	2.1	1.2	1.7
AE265 Suicide by other solid or liquid substances	T	0.1	-	-	0.1	-	0.1	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	0.2	-	0.2	0.1	-
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2
AE266 Suicide by gases and vapors	T	1.4	0.4	0.7	0.9	0.7	1.6	0.8	2.0
	M	2.3	0.7	1.5	1.7	1.3	2.7	1.4	3.0
	F	0.5	-	-	-	-	0.6	0.2	1.0

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Décès pour 100,000 habitants								
10.8	4.8	9.5	6.4	9.8	-	-	Chutes accidentelles (AE250-AE252)	T
9.0	5.2	10.0	12.5	4.7	-	-		M
12.6	4.5	9.1	-	15.2	-	-		F
1.2	1.3	1.9	-	-	-	-	AE250 Chute d'un niveau à un autre	T
2.2	1.8	2.5	-	-	-	-		M
0.2	0.7	1.3	-	-	-	-		F
1.2	0.1	0.2	-	-	-	-	AE251 Chute de plain-pied	T
1.4	0.1	0.2	-	-	-	-		M
1.0	0.1	0.2	-	-	-	-		F
8.5	3.5	7.4	6.4	9.8	-	-	AE252 Fracture, cause non précisée, et chute autre et non précisée	T
5.5	3.3	7.2	12.5	4.7	-	-		M
11.4	3.7	7.5	-	15.2	-	-		F
1.4	1.0	0.7	3.2	-	-	-	AE253 Accidents provoqués par le feu	T
2.0	1.5	0.8	6.2	-	-	-		M
0.8	0.5	0.5	-	-	-	-		F
8.2	5.4	4.1	12.9	19.5	18.6	-	Autres accidents, y compris les séquelles (AE254-AE262)	T
14.1	8.4	6.0	24.9	37.7	14.2	-		M
2.3	2.3	2.2	-	-	23.5	-		F
-	-	-	-	-	-	-	AE254 Foudre	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
1.0	0.9	0.9	3.2	4.9	3.7	-	AE255 Noyade et submersion accidentelles	T
1.8	1.7	1.3	6.2	9.4	7.1	-		M
0.2	0.2	0.4	-	-	-	-		F
1.8	0.4	0.6	-	-	3.7	-	AE256 Aspiration ou ingestion d'aliment ou autre objet causant l'obstruction des voies respiratoires ou la suffocation	T
2.6	0.4	0.8	-	-	-	-		M
1.0	0.4	0.4	-	-	7.8	-		F
-	-	-	-	-	-	-	AE257 Accident causé par arme de poing	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.1	0.1	-	-	7.4	-	AE258 Accidents causés par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
0.6	0.3	0.1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	15.7	-		F
-	0.4	-	-	-	3.7	-	AE259 Accident causé par explosif	T
-	0.7	-	-	-	7.1	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	0.1	--	-	-	-	-	AE260 Accident causé par substance ou objet brûlant, matière corrosive et caustique, vapeur d'eau, et radiation	T
-	0.1	--	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.2	0.1	--	-	-	-	-	AE261 Accident causé par le courant électrique	T
0.4	0.1	0.1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
5.0	3.4	2.5	9.7	14.6	-	-	AE262 Tous les autres accidents et séquelles d'accidents	T
8.8	5.1	3.6	18.7	28.3	-	-		M
1.2	1.7	1.3	-	-	-	-		F
0.5	-	0.7	-	-	-	-	AE263 Médicaments et substances biologiques provoquant des effets adverses au cours de leur usage thérapeutique	T
0.6	-	0.6	-	-	-	-		M
0.4	-	0.7	-	-	-	-		F
11.7	15.1	11.8	25.8	41.5	59.6	-	Suicide (AE264-AE270)	T
19.4	23.6	18.9	43.6	70.7	99.3	-		M
4.1	6.4	4.8	6.7	10.1	15.7	-		F
1.0	2.2	2.1	-	-	-	-	AE264 Suicide par médicaments et substances biologiques	T
0.8	2.3	2.3	-	-	-	-		M
1.2	2.2	1.8	-	-	-	-		F
-	0.2	0.2	-	-	-	-	AE265 Suicide par autres substances solides ou liquides	T
-	0.2	0.3	-	-	-	-		M
-	0.2	--	-	-	-	-		F
1.7	3.1	1.3	3.2	-	-	-	AE266 Suicide par gaz et vapeurs	T
3.1	5.0	2.1	6.2	-	-	-		M
0.2	1.2	0.5	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1999

			Canada (2)	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB
Deaths per 100,000 population										
AE267 Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T		5.8	2.4	8.0	3.2	4.9	12.0	3.2	4.0
	M		9.5	4.1	14.8	5.4	8.3	20.0	5.2	6.2
	F		2.1	0.7	1.4	1.0	1.6	4.1	1.3	1.9
AE268 Suicide by handgun	T		0.1	-	-	-	-	--	0.1	-
	M		0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-
	F		--	-	-	-	-	-	--	-
AE269 Suicide by all other and unspecified firearms	T		2.6	2.2	1.5	4.5	4.2	3.3	1.5	2.3
	M		5.0	4.1	3.0	8.5	7.5	6.3	3.1	4.6
	F		0.2	0.4	-	0.6	1.1	0.3	0.1	-
AE270 Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury	T		1.8	0.6	-	1.7	1.3	2.8	1.7	1.2
	M		2.6	0.7	-	2.8	2.4	3.9	2.4	1.6
	F		1.0	0.4	-	0.6	0.3	1.7	1.0	0.9
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)	T		1.5	0.4	1.5	1.1	1.2	1.8	1.1	2.1
	M		2.2	0.4	3.0	1.5	1.9	2.7	1.4	3.2
	F		0.9	0.4	-	0.6	0.5	0.9	0.9	1.0
AE271 Assault by handgun	T		--	-	-	-	-	0.1	--	-
	M		0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-
	F		--	-	-	-	-	-	-	-
AE272 Assault by all other and unspecified firearms	T		0.5	-	-	0.6	0.3	0.7	0.3	0.1
	M		0.7	-	-	0.9	0.5	1.2	0.4	0.2
	F		0.2	-	-	0.4	-	0.3	0.2	-
AE273 Assault by cutting and piercing instrument	T		0.4	0.2	-	0.1	0.3	0.4	0.3	0.4
	M		0.5	0.4	-	0.2	0.3	0.6	0.4	0.4
	F		0.2	-	-	-	0.3	0.2	0.3	0.3
AE274 Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person	T		0.7	0.2	1.5	0.3	0.7	0.6	0.5	1.7
	M		0.9	-	3.0	0.4	1.1	0.8	0.5	2.6
	F		0.4	0.4	-	0.2	0.3	0.3	0.4	0.7
AE275 Legal execution	T		-	-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-	-
AE276 Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T		--	-	-	-	-	0.1	--	-
	M		--	-	-	-	-	0.1	--	-
	F		--	-	-	-	-	--	-	-
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)	T		1.2	0.7	2.9	1.6	0.7	0.6	1.6	1.5
	M		1.6	1.5	4.4	2.6	0.8	0.8	2.3	2.1
	F		0.7	-	1.4	0.6	0.5	0.4	1.0	0.9
AE277 From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T		0.5	0.2	1.5	1.1	-	0.2	0.7	0.8
	M		0.6	0.4	1.5	1.7	-	0.2	0.8	0.9
	F		0.4	-	1.4	0.4	-	0.2	0.5	0.7
AE278 From poisoning by other solid or liquid substances	T		--	-	-	0.1	-	--	--	0.1
	M		--	-	-	0.2	-	-	--	0.2
	F		--	-	-	-	-	--	--	-
AE279 From injury by handgun	T		-	-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-	-
AE280 From injury by all other and unspecified firearms	T		--	-	0.7	-	-	--	--	0.2
	M		0.1	-	1.5	-	-	0.1	0.1	0.2
	F		--	-	-	-	-	-	-	0.2
AE281 From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted	T		0.6	0.6	0.7	0.4	0.7	0.3	0.9	0.4
	M		0.9	1.1	1.5	0.7	0.8	0.5	1.4	0.9
	F		0.3	-	-	0.2	0.5	0.1	0.5	-
AE282 Injury resulting from operations of war	T		-	-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-	-
AN283 Total - nature of injury causes	T		45.9	31.8	50.1	43.6	50.6	52.2	37.9	54.5
	M		62.3	43.7	74.0	61.8	71.8	73.3	48.5	68.1
	F		29.8	20.2	27.1	26.1	29.9	31.7	27.7	41.2

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1999

SK	AB	BC	YK	NT	NU	U/I (2)		
Décès pour 100,000 habitants								
3.7	4.9	4.0	9.7	17.1	55.8	-	AE267 Suicide par pendaison, strangulation et asphyxie	T
5.9	8.2	6.5	12.5	28.3	92.2	-		M
1.6	1.5	1.6	6.7	5.1	15.7	-		F
-	0.1	0.1	-	-	-	-	AE268 Suicide par arme de poing	T
-	0.2	0.1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
4.1	3.0	2.6	12.9	24.4	3.7	-	AE269 Suicide par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
8.0	5.6	5.0	24.9	42.4	7.1	-		M
0.2	0.4	0.2	-	5.1	-	-		F
1.3	1.6	1.5	-	-	-	-	AE270 Suicide par tous les autres moyens et séquelles de tentatives de suicide	T
1.6	2.3	2.4	-	-	-	-		M
1.0	0.9	0.7	-	-	-	-		F
1.4	2.2	1.9	3.2	2.4	7.4	-	Homicide et intervention de la force publique (AE271-AE276)	T
2.0	3.2	2.6	6.2	4.7	14.2	-		M
0.8	1.2	1.3	-	-	-	-		F
-	0.1	--	-	-	-	-	AE271 Attentat par arme de poing	T
-	0.1	--	-	-	-	-		M
-	-	--	-	-	-	-		F
0.4	0.4	0.6	-	-	-	-	AE272 Attentat par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
0.4	0.5	1.0	-	-	-	-		M
0.4	0.2	0.3	-	-	-	-		F
0.2	0.6	0.4	-	2.4	3.7	-	AE273 Attentat par instrument tranchant ou perforant	T
0.2	0.9	0.6	-	4.7	7.1	-		M
0.2	0.3	0.1	-	-	-	-		F
0.8	1.2	0.8	3.2	-	3.7	-	AE274 Attentat par tous les autres moyens et séquelles de traumatismes volontairement infligés par une autre personne	T
1.4	1.7	0.8	6.2	-	7.1	-		M
0.2	0.7	0.7	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	AE275 Exécution	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	0.1	-	-	-	-	AE276 Autres interventions de la force publique et séquelles de traumatismes dus à l'intervention de la force publique	T
-	-	0.1	-	-	-	-		M
-	-	--	-	-	-	-		F
0.5	1.5	0.8	-	-	-	-	Traumatismes et empoisonnements causés de manière indéterminée quant à l'intention (AE277-AE281)	T
1.0	1.7	1.0	-	-	-	-		M
-	1.2	0.7	-	-	-	-		F
-	0.5	0.5	-	-	-	-	AE277 D'empoisonnement par médicaments et substances biologiques	T
-	0.5	0.5	-	-	-	-		M
-	0.6	0.5	-	-	-	-		F
0.2	-	--	-	-	-	-	AE278 D'empoisonnement par autres substances solides ou liquides	T
0.4	-	-	-	-	-	-		M
-	-	--	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	AE279 De traumatismes par arme de poing	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	--	--	-	-	-	-	AE280 De traumatismes par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
-	0.1	--	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.9	0.3	-	-	-	-	AE281 De traumatismes par tous les autres moyens et leurs séquelles	T
0.6	1.2	0.4	-	-	-	-		M
-	0.5	0.1	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	AE282 Traumatismes de guerre	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
55.3	48.4	50.2	99.9	102.4	119.1	-	AN283 Total - nature de la blessure	T
77.5	67.4	69.8	162.0	155.6	170.2	-		M
33.3	29.1	30.8	33.4	45.5	62.7	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

		Age - Âge											
		Total	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths													
All causes	T	219,530	1,022	200	554	387	284	330	1,064	1,285	1,330	1,765	2,813
	M	113,669	554	122	309	214	169	213	726	974	950	1,242	1,812
	F	105,861	468	78	245	173	115	117	338	311	380	523	1,001
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)	T	2,583	-	4	29	13	6	9	7	10	28	73	143
	M	1,428	-	3	15	10	3	3	2	5	20	64	102
	F	1,155	-	1	14	3	3	6	5	5	8	9	41
Intestinal infectious diseases (A1-A6)	T	129	-	2	2	-	1	-	-	-	1	-	-
	M	57	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	72	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
A 1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 2 Shigellosis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 4 Amebiasis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 5 Intestinal infections due to other specified organisms	T	110	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	M	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	63	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
A 6 Ill-defined intestinal infections	T	14	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	8	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Tuberculosis (A7,A8)	T	105	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3
	M	57	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	F	48	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
A 7 Tuberculosis of respiratory system	T	72	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
	M	41	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	F	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 8 Other tuberculosis	T	33	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	M	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	17	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T	1,160	-	-	22	9	2	6	4	4	4	7	14
	M	543	-	-	13	7	1	2	1	3	3	2	9
	F	617	-	-	9	2	1	4	3	1	1	5	5
A 9 Brucellosis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 10 Diphtheria	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 11 Whooping cough	T	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 13 Meningococcal infection	T	23	-	-	2	2	2	2	2	3	-	2	1
	M	9	-	-	1	1	1	1	1	2	-	-	-
	F	14	-	-	1	1	1	1	1	1	-	2	1
A 14 Tetanus	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
4,063	5,213	7,190	9,091	12,151	18,564	25,779	33,346	33,726	31,599	27,773	1	Toutes les causes	T
2,492	3,283	4,344	5,628	7,570	11,570	15,458	18,287	16,526	13,070	8,155	1		M
1,571	1,930	2,846	3,463	4,581	6,994	10,321	15,059	17,200	18,529	19,618	-		F
152	154	136	109	132	178	234	354	262	306	244	-	I. Maladies infectieuses et	T
107	118	108	71	76	101	121	183	133	123	60	-	parasitaires (A1-A36)	M
45	36	28	38	56	77	113	171	129	183	184	-		F
1	1	2	2	2	8	11	20	24	20	32	-	Maladies infectieuses	T
1	1	2	2	2	5	4	10	12	5	10	-	intestinales (A1-A6)	M
-	-	-	-	-	3	7	10	12	15	22	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 1 Choléra et fièvres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	typhoïde et paratyphoïde	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 2 Shigellose	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	A 3 Autres salmonelloses et	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	autres toxi-infections	M
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	alimentaires	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(bactériennes)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 4 Amibiase	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	1	2	2	2	8	11	17	23	18	24	-	A 5 Infections intestinales	T
-	1	2	2	2	5	4	9	11	4	7	-	dues à d'autres micro-	M
-	-	-	-	-	3	7	8	12	14	17	-	organismes	F
1	-	-	-	-	-	-	1	1	2	6	-	A 6 Infections intestinales	T
1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	mal définies	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-		F
1	6	2	1	8	10	13	25	16	12	6	-	Tuberculose (A7,A8)	T
-	5	1	1	5	4	5	13	11	8	2	-		M
1	1	1	-	3	6	8	12	5	4	4	-		F
-	1	1	-	6	6	10	18	13	9	5	-	A 7 Tuberculose de	T
-	1	-	-	4	2	4	9	10	7	2	-	l'appareil respiratoire	M
-	-	1	-	2	4	6	9	3	2	3	-		F
1	5	1	1	2	4	3	7	3	3	1	-	A 8 Autres tuberculoses	T
-	4	1	1	1	2	1	4	1	1	-	-		M
1	1	-	-	1	2	2	3	2	2	1	-		F
27	24	31	33	63	80	111	182	162	214	161	-	Anthropozoonoses et autres	T
11	10	20	18	34	52	58	95	80	82	42	-	maladies bactériennes	M
16	14	11	15	29	28	53	87	82	132	119	-	(A9-A16)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 9 Brucellose	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 10 Diphtérie	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 11 Coqueluche	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A 12 Angine à streptocoques,	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	scarlatine et érysipèle	M
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		F
-	1	1	1	-	-	2	1	1	-	-	-	A 13 Infections à	T
-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	méningocoques	M
-	-	1	1	-	-	2	1	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 14 Tétanos	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

			Age - Âge										
			< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
			Total										
Number of deaths													
A 15 Septicemia	T	1,054	-	-	18	7	-	4	2	1	4	4	9
	M	494	-	-	10	6	-	1	-	1	3	1	7
	F	560	-	-	8	1	-	3	2	-	1	3	2
A 16 All other bacterial diseases	T	81	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	4
	M	39	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2
	F	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Viral diseases (A17-A23)	T	901	-	2	3	3	1	1	3	5	19	64	120
	M	633	-	1	1	2	1	1	1	1	15	60	91
	F	268	-	1	2	1	-	-	2	4	4	4	29
A 17 Acute poliomyelitis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 18 Smallpox	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 19 Measles	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 20 Rubella	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 21 Arthropod-borne encephalitis	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 22 Viral hepatitis	T	309	-	-	-	1	-	-	-	1	2	8	15
	M	194	-	-	-	1	-	-	-	-	2	6	10
	F	115	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	5
A 23 Other viral diseases	T	591	-	2	3	2	1	1	3	4	17	56	105
	M	458	-	1	1	1	1	1	1	1	13	54	81
	F	153	-	1	2	1	-	-	2	3	4	2	24
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases(A24-A26)	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 24 Typhus and other rickettsioses	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 25 Malaria	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 26 All other arthropod-borne diseases	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis and other venereal diseases (A27-A31)	T	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis (A27-A29)	T	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 27 Cardiovascular syphilis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 28 Neurosyphilis	T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 29 All other syphilis	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
21	23	24	28	54	72	98	170	154	202	159	- A	15 Septicémie	T
7	9	18	17	30	49	53	87	77	76	42	-		M
14	14	6	11	24	23	45	83	77	126	117	-		F
6	-	6	4	9	8	11	10	7	12	2	- A	16 Toutes les autres	T
4	-	2	1	4	3	5	8	2	6	-	-	maladies bactériennes	M
2	-	4	3	5	5	6	2	5	6	2	-		F
114	113	85	56	37	44	56	76	37	31	31	-	Maladies à virus (A17-A23)	T
89	96	74	42	25	21	32	39	20	16	5	-		M
25	17	11	14	12	23	24	37	17	15	26	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A	17 Poliomyélite aiguë	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A	18 Variole	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A	19 Rougeole	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A	20 Rubéole	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	- A	21 Encéphalites à virus	T
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	transmises par des	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	arthropodes	F
26	38	33	25	18	26	38	47	22	8	1	- A	22 Hépatite virale	T
20	31	25	17	12	13	19	24	10	4	-	-		M
6	7	8	8	6	13	19	23	12	4	1	-		F
88	75	52	31	19	18	18	28	15	23	30	- A	23 Autres maladies à virus	T
69	65	49	25	13	8	13	14	10	12	5	-		M
19	10	3	6	6	10	5	14	5	11	25	-		F
1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	Rickettsioses et autres	T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	maladies transmises par	M
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	les arthropodes (A24-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A26)	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- A	24 Typhus et autres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rickettsioses	M
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	- A	25 Paludisme	T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A	26 Toutes les autres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	maladies transmises par	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	les arthropodes	F
-	-	-	1	-	-	1	1	1	4	-	-	Syphilis et autres maladies	T
-	-	-	1	-	-	1	-	1	2	-	-	vénériennes (A27-A31)	M
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-		F
-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	-	-	Syphilis (A27-A29)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A	27 Syphilis cardio-	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	vasculaire	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	-	- A	28 Syphilis nerveuse	T
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	- A	29 Toutes les autres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	syphilis	M
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

			Age - Âge											
			Total	< 7 days jours	7-27 days jours	28-365 days jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Number of deaths											
A 30 Gonococcal infections	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases (A32-A36)	T	277	-	-	2	1	2	2	-	-	-	3	2	6
	M	132	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	2	1
	F	145	-	-	1	-	1	2	-	-	-	2	-	5
A 32 Mycoses	T	111	-	-	2	1	2	2	-	-	-	3	2	3
	M	67	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	2	-
	F	44	-	-	1	-	1	2	-	-	-	2	-	3
A 33 Helminthiasis	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 34 Late effects of tuberculosis	T	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	T	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 36 All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases	T	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	M	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
II. Neoplasms (A37-A93)	T	62,769	4	2	8	53	58	56	63	109	155	295	669	
	M	33,592	2	-	4	27	27	39	35	62	80	151	289	
	F	29,177	2	2	4	26	31	17	28	47	75	144	380	
Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A37-A86)	T	61,650	2	-	8	48	52	50	62	104	147	283	653	
	M	33,026	2	-	4	25	24	35	34	59	77	144	279	
	F	28,624	-	-	4	23	28	15	28	45	70	139	374	
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T	1,005	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	17	
	M	698	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	11	
	F	307	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	6	
A 37 Of lip	T	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 38 Of tongue	T	242	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	
	M	158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	F	84	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
A 39 Of pharynx	T	479	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	6	
	M	365	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	
	F	114	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	
A 40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	T	269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	
	M	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	
	F	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)	T	16,371	1	-	2	3	1	2	3	5	15	44	131	
	M	8,978	1	-	1	3	-	1	1	3	7	31	69	
	F	7,393	-	-	1	-	1	1	2	2	8	13	62	
A 41 Of esophagus	T	1,324	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	8	
	M	955	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	7	
	F	369	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge											N.S.	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.	
Nombre de décès												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 30 Infections gonococciques	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- A 31 Autres maladies	T
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	vénériennes	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
8	10	16	15	22	36	41	50	22	25	14	- Autres maladies infectieuses	T
5	6	11	7	10	19	21	26	9	10	1	et parasitaires et leurs	M
3	4	5	8	12	17	20	24	13	15	13	séquelles (A32-A36)	F
3	6	8	12	8	14	13	15	8	7	2	- A 32 Mycoses	T
1	4	8	6	6	9	9	10	4	4	-	-	M
2	2	-	6	2	5	4	5	4	3	2	-	F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 33 Helminthiases	T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	1	3	6	7	12	6	5	2	- A 34 Séquelles de la	T
-	-	-	1	-	3	1	7	1	3	-	tuberculose	M
-	-	-	-	3	3	6	5	5	2	2	-	F
-	-	1	-	1	2	7	9	1	4	1	- A 35 Séquelles de la	T
-	-	-	-	-	1	3	5	1	3	-	poliomyélite aiguë	M
-	-	1	-	1	1	4	4	-	1	1	-	F
4	4	7	2	10	14	14	14	7	9	9	- A 36 Toutes les autres	T
3	2	3	-	4	6	8	4	3	-	1	maladies infectieuses et	M
1	2	4	2	6	8	6	10	4	9	8	parasitaires et leurs	F
											séquelles	
1,266	1,965	3,227	4,235	5,772	8,136	9,893	10,485	8,007	5,433	2,878	- II. Tumeurs (A37-A93)	T
548	950	1,592	2,287	3,303	4,786	5,802	5,823	4,134	2,571	1,080	-	M
718	1,015	1,635	1,948	2,469	3,350	4,091	4,662	3,873	2,862	1,798	-	F
1,242	1,947	3,187	4,195	5,713	8,042	9,767	10,292	7,799	5,276	2,781	- Tumeurs malignes, y compris	T
533	941	1,565	2,265	3,275	4,725	5,726	5,717	4,036	2,502	1,058	celles des tissus	M
709	1,006	1,622	1,930	2,438	3,317	4,041	4,575	3,763	2,774	1,723	lymphatiques et	F
											hématopoïétiques (A37- A86)	
26	53	61	108	112	131	143	159	85	63	38	- Tumeurs malignes des lèvres,	T
20	42	45	80	86	100	100	104	58	33	14	de la cavité buccale et	M
6	11	16	28	26	31	43	55	27	30	24	du pharynx (A37-A40)	F
2	1	-	1	1	1	2	3	1	-	3	- A 37 Des lèvres	T
2	1	-	1	1	1	1	3	1	-	1	-	M
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	F
4	17	19	28	24	31	39	34	19	13	9	- A 38 De la langue	T
4	14	14	21	16	21	26	16	14	8	2	-	M
-	3	5	7	8	10	13	18	5	5	7	-	F
13	27	32	56	65	80	62	71	35	17	8	- A 39 Du pharynx	T
8	22	25	43	53	64	49	56	27	7	3	-	M
5	5	7	13	12	16	13	15	8	10	5	-	F
7	8	10	23	22	19	40	51	30	33	18	- A 40 De sièges autres et mal	T
6	5	6	15	16	14	24	29	16	18	8	définis de la lèvre, de	M
1	3	4	8	6	5	16	22	14	15	10	la cavité buccale et du	F
											pharynx	
229	449	762	1,043	1,464	2,097	2,577	2,789	2,213	1,638	983	- Tumeurs malignes des parties	T
131	293	444	677	938	1,303	1,546	1,552	1,057	652	268	de l'appareil digestif	M
98	156	318	366	526	794	1,031	1,237	1,156	986	635	et du péritoine (A41- A55)	F
25	49	82	110	138	199	209	235	120	101	43	- A 41 De l'oesophage	T
19	43	61	92	113	147	170	158	79	42	19	-	M
6	6	21	18	25	52	39	77	41	59	24	-	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

			Age - Âge											
			Total	< 7 days jours	7-27 days jours	28-365 days jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Number of deaths											
A 42 Of stomach	T	1,992	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	9	26
	M	1,208	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	14
	F	784	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	5	12
A 43 Of small intestine including duodenum	T	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	M	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	F	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Of colon (A44-A48)	T	5,055	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	9	32
	M	2,612	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	14
	F	2,443	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	18
A 44 Hepatic and splenic flexures and transverse colon	T	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 45 Descending colon	T	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 46 Sigmoid colon	T	271	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	M	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	F	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 47 Cecum, appendix, and ascending colon	T	319	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 48 Other and colon, unspecified	T	4,395	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	8	31
	M	2,309	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	14
	F	2,086	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	17
A 49 Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T	1,453	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	19
	M	860	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	12
	F	593	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	7
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T	1,276	1	-	2	3	1	1	-	-	2	2	7	10
	M	808	1	-	1	3	-	1	-	-	-	1	7	4
	F	468	-	-	1	-	1	-	-	-	2	1	-	6
A 50 Liver, primary	T	557	-	-	2	3	1	1	-	-	2	2	4	4
	M	403	-	-	1	3	-	1	-	-	-	1	4	2
	F	154	-	-	1	-	1	-	-	-	2	1	-	2
A 51 Intrahepatic bile ducts	T	304	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	M	155	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
A 52 Liver, not specified as primary or secondary	T	415	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	M	250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	F	165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 53 Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T	504	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	M	208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	F	296	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
A 54 Of pancreas	T	3,054	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	7	14
	M	1,531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	8
	F	1,523	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	6
A 55 Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites within the digestive organs and peritoneum	T	1,580	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	3	15
	M	726	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	7
	F	854	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	8
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)	T	17,387	1	-	-	-	-	-	2	3	8	5	17	85
	M	10,797	1	-	-	-	-	-	2	2	4	4	12	37
	F	6,590	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	5	48
A 56 Of larynx	T	481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	388	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
38	64	89	118	179	240	288	361	295	190	89	- A	42 De l'estomac	T
21	40	57	78	116	167	190	216	173	98	32	-		M
17	24	32	40	63	73	98	145	122	92	57	-		F
3	6	8	8	14	14	21	22	17	13	3	- A	43 De l'intestin grêle	T
2	4	5	7	9	6	11	11	9	2	1	-		M
1	2	3	1	5	8	10	11	8	11	2	-		F
51	122	218	299	429	636	801	840	718	568	327	-	Du côlon (A44-A48)	T
25	77	105	174	259	392	454	462	333	222	86	-		M
26	45	113	125	170	244	347	378	385	346	241	-		F
1	2	1	1	2	7	5	7	9	12	5	- A	44 Angles hépatique et	T
1	2	1	-	1	5	2	2	4	5	1	-	splénique et côlon	M
-	-	-	1	1	2	3	5	5	7	4	-	transverse	F
-	-	-	1	2	4	3	3	3	1	1	- A	45 Côlon descendant	T
-	-	-	1	2	3	1	2	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	1	2	1	3	1	1	-		F
-	11	13	13	25	32	44	44	41	30	16	- A	46 Côlon sigmoïde	T
-	5	4	9	16	18	31	21	17	6	4	-		M
-	6	9	4	9	14	13	23	24	24	12	-		F
-	5	8	24	25	35	45	41	69	38	28	- A	47 Caecum, appendice et	T
-	4	2	12	15	17	22	17	27	16	5	-	côlon ascendant	M
-	1	6	12	10	18	23	24	42	22	23	-		F
50	104	196	260	375	558	704	745	596	487	277	- A	48 Autres et côlon, sans	T
24	66	98	152	225	349	398	420	285	195	76	-	précision	M
26	38	98	108	150	209	306	325	311	292	201	-		F
17	46	72	99	129	182	229	235	192	150	76	- A	49 Du rectum, de la	T
12	29	45	66	88	120	153	144	92	63	32	-	jonction recto-	M
5	17	27	33	41	62	76	91	100	87	44	-	sigmoïdienne et de	F
												l'anus	
30	48	71	76	131	193	221	220	139	87	31	-	Du foie et des voies biliaires	T
19	34	54	60	95	131	144	141	67	34	11	-	intra-hépatiques (A50-	M
11	14	17	16	36	62	77	79	72	53	20	-	A52)	F
17	24	32	33	65	96	108	98	41	19	5	- A	50 Foie, primitive	T
12	21	27	28	53	70	75	74	22	8	1	-		M
5	3	5	5	12	26	33	24	19	11	4	-		F
2	15	20	17	20	44	50	55	41	21	13	- A	51 Canaux biliaires	T
1	9	12	9	14	24	25	30	18	5	5	-	intra-hépatiques	M
1	6	8	8	6	20	25	25	23	16	8	-		F
11	9	19	26	46	53	63	67	57	47	13	- A	52 Foie, non précisée	T
6	4	15	23	28	37	44	37	27	21	5	-	primitive ni secondaire	M
5	5	4	3	18	16	19	30	30	26	8	-		F
-	11	25	28	36	66	85	79	60	73	36	- A	53 De la vésicule biliaire	T
-	3	10	10	23	26	38	41	17	30	8	-	et des voies biliaires	M
-	8	15	18	13	40	47	38	43	43	28	-	extra-hépatiques	F
43	69	138	215	287	404	489	532	434	268	153	- A	54 Du pancréas	T
24	44	78	138	175	220	259	249	191	98	41	-		M
19	25	60	77	112	184	230	283	243	170	112	-		F
22	34	59	90	121	163	234	265	238	188	145	- A	55 Du tissu	T
9	19	29	52	60	94	127	130	96	63	38	-	rétropéritonéal,	M
13	15	30	38	61	69	107	135	142	125	107	-	péritoine et de sièges	F
												autres ou non précisés	
												de l'appareil digestif et du p	
250	491	918	1,402	2,012	2,839	3,236	2,987	1,864	963	304	-	Tumeurs malignes de l'appareil	T
115	263	546	845	1,257	1,842	2,125	1,862	1,133	580	167	-	respiratoire et des	M
135	228	372	557	755	997	1,111	1,125	731	383	137	-	organes thoraciques (A56-	F
												A58]	
5	8	33	49	54	87	89	79	35	33	9	- A	56 Du larynx	T
4	8	28	41	44	68	66	65	30	27	7	-		M
1	-	5	8	10	19	23	14	5	6	2	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

			Age - Âge											
			Total	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
				< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 57 Of trachea, bronchus, and lung	T	16,713	1	-	-	-	-	-	1	2	3	4	13	79
	M	10,276	1	-	-	-	-	-	1	1	1	3	9	33
	F	6,437	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4	46
A 58 Of all other and ill- defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs	T	193	-	-	-	-	-	-	1	1	5	1	4	6
	M	133	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	3	4
	F	60	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)	T	6,268	-	-	-	5	5	8	19	22	32	66	178	
	M	886	-	-	-	2	1	5	7	14	14	22	35	
	F	5,382	-	-	-	3	4	3	12	8	18	44	143	
A 59 Of bone and articular cartilage	T	132	-	-	-	1	2	5	12	10	5	5	9	
	M	73	-	-	-	-	-	3	5	7	2	4	7	
	F	59	-	-	-	1	2	2	7	3	3	1	2	
A 60 Of connective and other soft tissue	T	410	-	-	-	4	3	3	7	6	12	15	17	
	M	201	-	-	-	2	1	2	2	5	8	11	9	
	F	209	-	-	-	2	2	1	5	1	4	4	8	
A 61 Melanoma of skin	T	720	-	-	-	-	-	-	-	4	6	16	28	
	M	436	-	-	-	-	-	-	-	2	4	7	18	
	F	284	-	-	-	-	-	-	-	2	2	9	10	
A 62 Other malignant neoplasms of skin	T	206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	M	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	F	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 63 Of female breast	T	4,762	-	-	-	-	-	-	-	2	9	30	122	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	4,762	-	-	-	-	-	-	-	2	9	30	122	
A 64 Of male breast	T	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)	T	6,297	-	-	-	-	-	1	2	8	17	21	45	
	M	3,666	-	-	-	-	-	1	2	3	5	3	2	
	F	2,631	-	-	-	-	-	-	-	5	12	18	43	
A 65 Of cervix uteri	T	422	-	-	-	-	-	-	-	3	7	12	24	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	422	-	-	-	-	-	-	-	3	7	12	24	
A 66 Of other parts of uterus	T	660	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	660	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	
A 67 Of ovary and other uterine adnexa	T	1,399	-	-	-	-	-	-	-	2	5	4	12	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1,399	-	-	-	-	-	-	-	2	5	4	12	
A 68 Of other and unspecified female genital organs	T	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
A 69 Of prostate	T	3,601	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
	M	3,601	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 70 Of testis	T	37	-	-	-	-	-	-	2	3	5	3	2	
	M	37	-	-	-	-	-	-	2	3	5	3	2	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 71 Of penis and other male genital organs	T	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Malignant neoplasms of urinary organs (A72-A73)	T	2,800	-	-	-	-	4	2	2	-	2	3	14	
	M	1,871	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	9	
	F	929	-	-	-	-	4	1	1	-	-	1	5	
A 72 Of bladder	T	1,471	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	
	M	1,038	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	
	F	433	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
241	475	874	1,341	1,933	2,724	3,118	2,886	1,808	920	290	- A 57	De la trachée, des	T
110	249	511	796	1,198	1,755	2,036	1,780	1,087	549	156	-	bronches et du poumon	M
131	226	363	545	735	969	1,082	1,106	721	371	134	-		F
4	8	11	12	25	28	29	22	21	10	5	- A 58	De tous les sièges	T
1	6	7	8	15	19	23	17	16	4	4	-	autres ou non précisés	M
3	2	4	4	10	9	6	5	5	6	1	-	de l'appareil	F
												respiratoire et des	
												organes thoraciques	
296	361	542	509	540	634	759	803	651	472	366	-	Tumeurs malignes des os, du	T
44	51	64	62	77	89	130	109	75	56	29	-	tissu conjonctif, de la	M
252	310	478	447	463	545	629	694	576	416	337	-	peau et du sein (A59- A64)	F
8	3	9	6	3	6	11	10	8	10	9	- A 59	Des os et du cartilage	T
5	2	6	5	3	3	4	7	2	6	2	-	articulaire	M
3	1	3	1	-	3	7	3	6	4	7	-		F
22	26	27	25	24	42	46	58	36	27	10	- A 60	Du tissu conjonctif et	T
11	12	13	12	12	20	24	30	13	10	4	-	des autres tissus mous	M
11	14	14	13	12	22	22	28	23	17	6	-		F
46	47	56	57	68	76	95	86	65	44	26	- A 61	Mélanome de la peau	T
27	33	35	36	47	48	64	52	31	22	10	-		M
19	14	21	21	21	28	31	34	34	22	16	-		F
3	2	9	8	16	22	31	28	32	20	33	- A 62	Autres tumeurs malignes	T
1	2	7	7	14	15	25	15	24	14	13	-	de la peau	M
2	-	2	1	2	7	6	13	8	6	20	-		F
217	281	438	411	428	485	563	616	505	367	288	- A 63	Du sein, chez la femme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
217	281	438	411	428	485	563	616	505	367	288	-		F
-	2	3	2	1	3	13	5	5	4	-	- A 64	Du sein, chez l'homme	T
-	2	3	2	1	3	13	5	5	4	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
100	150	194	276	383	636	949	1,164	1,084	837	430	-	Tumeurs malignes des organes	T
7	14	34	72	146	346	596	772	751	607	305	-	génito-urinaires (A65- A71)	M
93	136	160	204	237	290	353	392	333	230	125	-		F
40	44	30	39	40	38	40	39	29	25	12	- A 65	Du col de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
40	44	30	39	40	38	40	39	29	25	12	-		F
8	20	28	32	52	67	87	118	108	83	50	- A 66	Des autres parties de	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'utérus	M
8	20	28	32	52	67	87	118	108	83	50	-		F
42	70	96	127	137	174	199	214	168	102	47	- A 67	De l'ovaire et des	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	autres annexes de	M
42	70	96	127	137	174	199	214	168	102	47	-	l'utérus	F
3	2	6	6	8	11	27	21	28	20	16	- A 68	D'organes génitaux	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	autres ou non précisés	M
3	2	6	6	8	11	27	21	28	20	16	-	de la femme	F
1	10	31	69	141	339	590	767	747	605	300	- A 69	De la prostate	T
1	10	31	69	141	339	590	767	747	605	300	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
6	2	2	1	2	3	-	-	1	2	3	- A 70	Du testicule	T
6	2	2	1	2	3	-	-	1	2	3	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	2	1	2	3	4	6	5	3	-	2	- A 71	De la verge et des	T
-	2	1	2	3	4	6	5	3	-	2	-	autres organes génitaux	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	masculins	F
48	59	123	134	234	315	417	479	409	345	210	-	Tumeurs malignes des organes	T
31	35	83	102	175	215	294	339	280	197	105	-	urinaires (A72-A73)	M
17	24	40	32	59	100	123	140	129	148	105	-		F
17	21	42	43	99	154	212	278	238	212	148	- A 72	De la vessie	T
10	13	29	32	80	113	162	205	183	127	77	-		M
7	8	13	11	19	41	50	73	55	85	71	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

			Age - Âge										
Total			< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths													
A 73 Of kidney and other and unspecified urinary organs	T	1,329	-	-	-	-	4	2	2	-	1	2	9
	M	833	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	4
	F	496	-	-	-	-	4	1	1	-	-	1	5
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)	T	5,725	-	-	2	23	28	17	15	23	28	64	91
	M	2,951	-	-	1	12	16	12	7	12	19	32	59
	F	2,774	-	-	1	11	12	5	8	11	9	32	32
A 74 Of eye	T	31	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	M	17	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 75 Of brain	T	1,518	-	-	2	10	18	13	11	14	21	46	59
	M	850	-	-	1	8	9	9	6	7	17	23	41
	F	668	-	-	1	2	9	4	5	7	4	23	18
A 76 Of other and unspecified parts of nervous system	T	25	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-
	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	14	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-
A 77 Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	T	206	-	-	-	11	9	2	1	2	2	-	1
	M	92	-	-	-	3	7	2	-	1	-	-	-
	F	114	-	-	-	8	2	-	1	1	2	-	1
A 78 Of all other and unspecified sites	T	3,945	-	-	-	-	1	1	3	7	5	16	31
	M	1,981	-	-	-	-	-	1	1	4	2	9	18
	F	1,964	-	-	-	-	1	-	2	3	3	7	13
Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A79-A86)	T	5,797	-	-	4	17	14	18	18	37	46	62	92
	M	3,179	-	-	2	8	7	13	14	23	25	38	57
	F	2,618	-	-	2	9	7	5	4	14	21	24	35
A 79 Lymphosarcoma and reticulosarcoma	T	106	-	-	-	-	1	-	3	1	-	2	3
	M	57	-	-	-	-	1	-	3	1	-	1	1
	F	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
A 80 Hodgkin's disease	T	142	-	-	-	-	-	-	2	9	8	14	7
	M	84	-	-	-	-	-	-	2	5	4	10	1
	F	58	-	-	-	-	-	-	-	4	4	4	6
A 81 Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T	2,348	-	-	-	-	-	2	3	11	17	19	37
	M	1,292	-	-	-	-	-	2	3	7	11	11	25
	F	1,056	-	-	-	-	-	-	-	4	6	8	12
A 82 Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	T	1,112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
	M	552	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	F	560	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Leukemia (A83-A86)	T	2,089	-	-	4	17	13	16	10	16	21	25	39
	M	1,194	-	-	2	8	6	11	6	10	10	15	26
	F	895	-	-	2	9	7	5	4	6	11	10	13
A 83 Lymphoid leukemia	T	641	-	-	2	6	9	7	3	6	3	8	9
	M	386	-	-	1	3	4	5	3	3	2	5	6
	F	255	-	-	1	3	5	2	-	3	1	3	3
A 84 Myeloid leukemia	T	839	-	-	2	4	-	5	4	6	13	13	23
	M	469	-	-	1	2	-	3	3	4	5	8	16
	F	370	-	-	1	2	-	2	1	2	8	5	7
A 85 Monocytic leukemia	T	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 86 Other and unspecified leukemia	T	592	-	-	-	7	4	4	3	4	5	4	7
	M	326	-	-	-	3	2	3	-	3	3	2	4
	F	266	-	-	-	4	2	1	3	1	2	2	3
Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature (A87-A93)	T	1,119	2	2	-	5	6	6	1	5	8	12	16
	M	566	-	-	-	2	3	4	1	3	3	7	10
	F	553	2	2	-	3	3	2	-	2	5	5	6

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge											N.S.	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.	
Nombre de décès												
31	38	81	91	135	161	205	201	171	133	62	- A 73 Du rein et d'organes	T
21	22	54	70	95	102	132	134	97	70	28	- urinaires autres ou non	M
10	16	27	21	40	59	73	67	74	63	34	- précisés	F
150	211	315	382	502	716	815	927	709	442	265	- Tumeurs malignes de sièges	T
89	130	178	225	301	419	443	458	314	160	64	- autres et sans précision	M
61	81	137	157	201	297	372	469	395	282	201	- (A74-A78)	F
-	3	2	1	4	1	8	4	4	1	1	- A 74 De l'oeil	T
-	1	2	-	2	-	7	1	2	-	1	-	M
-	2	-	1	2	1	1	3	2	1	-	-	F
90	89	135	133	170	193	171	178	105	46	14	- A 75 De l'encéphale	T
50	63	81	76	96	121	84	86	53	16	3	-	M
40	26	54	57	74	72	87	92	52	30	11	-	F
1	1	-	4	1	1	3	3	4	3	1	- A 76 De parties autres et non	T
-	-	-	2	-	-	1	2	4	2	-	- précisées du système	M
1	1	-	2	1	1	2	1	-	1	1	- nerveux	F
3	9	10	6	22	23	30	31	26	13	5	- A 77 Du corps thyroïde et	T
2	4	7	2	13	14	11	14	8	3	1	- autres glandes	M
1	5	3	4	9	9	19	17	18	10	4	- endocrines et structures	F
											- apparentées	
56	109	168	238	305	498	603	711	570	379	244	- A 78 De tous les sièges	T
37	62	88	145	190	284	340	355	247	139	59	- autres et non précisés	M
19	47	80	93	115	214	263	356	323	240	185	-	F
143	173	272	341	466	674	871	984	784	516	265	- Tumeurs malignes des tissus	T
96	113	171	202	295	411	492	521	368	217	106	- lymphatiques et	M
47	60	101	139	171	263	379	463	416	299	159	- hématopoïétiques (A79-A86)	F
4	6	5	11	6	15	12	17	7	11	2	- A 79 Lymphosarcome et	T
2	1	4	5	3	9	6	8	5	7	-	- réticulosarcome	M
2	5	1	6	3	6	6	9	2	4	2	-	F
8	7	11	8	5	7	18	13	13	9	3	- A 80 Maladie de Hodgkin	T
7	5	8	6	2	6	12	6	5	4	1	-	M
1	2	3	2	3	1	6	7	8	5	2	-	F
64	82	111	151	195	286	360	402	323	192	93	- A 81 Autres tumeurs malignes	T
46	58	72	91	128	170	209	207	137	75	40	- des tissus lymphoïde et	M
18	24	39	60	67	116	151	195	186	117	53	- histiocyttaire	F
5	19	46	70	90	141	193	211	173	101	55	- A 82 Myélome multiple et	T
3	12	26	37	54	86	98	98	78	40	15	- tumeurs	M
2	7	20	33	36	55	95	113	95	61	40	- immunoprolifératives	F
62	59	99	101	170	225	288	341	268	203	112	- Leucémie (A83-A86)	T
38	37	61	63	108	140	167	202	143	91	50	-	M
24	22	38	38	62	85	121	139	125	112	62	-	F
13	10	20	29	52	60	80	109	88	77	50	- A 83 Leucémie lymphoïde	T
9	8	15	19	39	42	51	61	51	35	24	-	M
4	2	5	10	13	18	29	48	37	42	26	-	F
40	37	54	46	72	102	126	128	86	54	24	- A 84 Leucémie myéloïde	T
22	22	34	31	44	60	68	78	38	22	8	-	M
18	15	20	15	28	42	58	50	48	32	16	-	F
-	-	-	3	-	-	3	5	4	1	1	- A 85 Leucémie monocyttaire	T
-	-	-	2	-	-	3	3	3	1	1	-	M
-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-	F
9	12	25	23	46	63	79	99	90	71	37	- A 86 Leucémie, autres et non	T
7	7	12	11	25	38	45	60	51	33	17	- précisées	M
2	5	13	12	21	25	34	39	39	38	20	-	F
24	18	40	40	59	94	126	193	208	157	97	- Tumeurs bénignes, carcinome in	T
15	9	27	22	28	61	76	106	98	69	22	- situ, tumeurs à	M
9	9	13	18	31	33	50	87	110	88	75	- évolution imprévisible	F
											- et tumeurs de nature non	
											- précisée (A87-A93)	

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

		Total	Age - Âge										
			< 7 days	7-27 days	28-365 days								
			< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
Number of deaths													
Benign neoplasms (A87-A89)	T	163	2	-	-	-	2	-	-	-	3	2	4
	M	69	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	2
	F	94	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2
A 87 Of female genital organs	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 88 Of eye, brain, and other parts of nervous system	T	102	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	1
	M	38	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
	F	64	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
A 89 Of all other and unspecified sites	T	58	2	-	-	-	1	-	-	-	2	-	3
	M	31	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2
	F	27	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Carcinoma in situ (A90-A91)	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 90 Of breast and genitourinary system	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 91 Of all other and unspecified sites	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 92 Neoplasms of uncertain behavior	T	489	-	1	-	1	1	3	-	3	1	3	7
	M	261	-	-	-	-	-	1	-	3	-	2	5
	F	228	-	1	-	1	1	2	-	-	1	1	2
A 93 Neoplasms of unspecified nature	T	465	-	1	-	4	3	3	1	2	4	7	5
	M	234	-	-	-	2	1	3	1	-	2	4	3
	F	231	-	1	-	2	2	-	-	2	2	3	2
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T	7,837	5	8	20	13	6	9	17	21	34	33	59
	M	3,829	4	5	9	5	1	3	9	12	18	17	41
	F	4,008	1	3	11	8	5	6	8	9	16	16	18
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)	T	7,613	4	8	20	13	6	9	17	21	34	33	59
	M	3,745	3	5	9	5	1	3	9	12	18	17	41
	F	3,868	1	3	11	8	5	6	8	9	16	16	18
A 94 Disorders of thyroid gland	T	120	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
	M	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	89	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
A 95 Diabetes mellitus	T	6,137	-	-	-	-	-	2	4	4	13	14	37
	M	3,065	-	-	-	-	-	-	3	3	7	5	24
	F	3,072	-	-	-	-	-	2	1	1	6	9	13
A 96 Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T	23	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
	M	9	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	F	14	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
A 97 Diseases of thymus gland	T	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 98 Disorders of adrenal glands	T	19	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	-
	M	7	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	F	12	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-
A 99 Cystic fibrosis	T	55	-	-	-	-	1	1	8	11	12	7	9
	M	30	-	-	-	-	-	-	4	7	5	4	8
	F	25	-	-	-	-	1	1	4	4	7	3	1
A 100 Obesity	T	178	-	-	-	-	-	1	-	2	2	7	4
	M	80	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	4
	F	98	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
5	2	8	10	7	16	21	30	22	17	12	-	Tumeurs bénignes (A87-A89)	T
3	1	5	4	3	12	9	15	7	4	-	-		M
2	1	3	6	4	4	12	15	15	13	12	-		F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	A 87 Des organes génitaux de la femme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		F
2	-	3	4	4	10	17	17	18	12	10	-	A 88 De l'oeil, de l'encéphale et des autres parties du système nerveux	T
2	-	2	1	2	6	9	7	5	2	-	-		M
-	-	1	3	2	4	8	10	13	10	10	-		F
2	2	5	6	3	6	4	13	4	5	-	-	A 89 De tous les sièges autres et non précisés	T
1	1	3	3	1	6	-	8	2	2	-	-		M
1	1	2	3	2	-	4	5	2	3	-	-		F
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	Carcinome in situ (A90-A91)	T
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 90 Du sein et de l'appareil génito-urinaire	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	A 91 De tous les sièges autres et non précisés	T
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
8	4	11	12	23	39	55	94	105	72	46	-	A 92 Tumeurs à évolution imprévisible	T
5	1	6	8	10	25	39	61	50	33	12	-		M
3	3	5	4	13	14	16	33	55	39	34	-		F
11	12	21	18	29	37	50	69	81	68	39	-	A 93 Tumeurs de nature non précisée	T
7	7	16	10	15	22	28	30	41	32	10	-		M
4	5	5	8	14	15	22	39	40	36	29	-		F
85	151	200	328	477	718	1,046	1,363	1,225	1,143	876	-	III. Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A104)	T
58	101	134	215	287	432	598	658	562	425	235	-		M
27	50	66	113	190	286	448	705	663	718	641	-		F
85	150	199	326	474	710	1,025	1,337	1,180	1,080	823	-	Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A101)	T
58	101	134	213	286	427	588	647	541	401	226	-		M
27	49	65	113	188	283	437	690	639	679	597	-		F
1	1	4	-	2	3	8	13	22	26	38	-	A 94 Troubles du corps thyroïde	T
-	1	-	-	1	2	2	4	7	8	6	-		M
1	-	4	-	1	1	6	9	15	18	32	-		F
58	116	150	256	387	598	875	1,152	1,011	874	586	-	A 95 Diabète sucré	T
42	82	105	173	238	360	504	553	481	321	164	-		M
16	34	45	83	149	238	371	599	530	553	422	-		F
-	-	2	2	1	3	-	3	4	2	2	-	A 96 Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique	T
-	-	-	-	1	3	-	1	-	1	1	-		M
-	-	2	2	-	-	-	2	4	1	1	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 97 Maladies du thymus	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		F
-	1	-	-	-	-	1	2	3	2	5	-	A 98 Troubles des glandes surrénales	T
-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-		M
-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	3	-		F
1	3	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	A 99 Fibrose kystique	T
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		M
-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		F
8	13	19	24	21	25	19	12	12	4	5	-	A 100 Obésité	T
4	6	13	10	8	12	8	5	2	1	2	-		M
4	7	6	14	13	13	11	7	10	3	3	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

			Age - Âge											
			Total	< 7 days < 7 jours	7-27 days 7-27 jours	28-365 days 28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
Number of deaths														
A 101	All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T M F	1,079 522 557	3 2 1	8 5 3	18 8 10	11 4 7	3 1 2	5 2 3	3 1 2	3 2 1	6 6 -	4 3 1	9 5 4
Nutritional deficiencies (A102-A104)			T M F	224 84 140	1 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 102	Nutritional marasmus	T M F	11 3 8	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 103	Other protein-calorie malnutrition	T M F	188 68 120	1 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 104	All other nutritional deficiencies	T M F	25 13 12	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
IV.	Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)	T M F	743 332 411	4 2 2	- - -	2 2 -	2 2 -	5 4 1	3 3 -	9 5 4	4 3 1	5 3 2	3 1 2	10 4 6
Anemias (A105-A108)			T M F	457 185 272	3 1 2	- - -	- - -	3 2 1	- - -	6 4 2	2 2 -	3 1 2	2 1 1	7 3 4
A 105	Deficiency anemias	T M F	38 12 26	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 106	Hemolytic anemias	T M F	39 21 18	3 1 2	- - -	- - -	- - -	2 1 1	- - -	3 2 1	- - -	1 1 -	1 - 1	3 3 -
A 107	Aplastic anemia	T M F	101 55 46	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	3 2 1	2 2 -	2 - 2	1 1 -	4 - 4
A 108	Other and unspecified anemias	T M F	279 97 182	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 109	Purpura and other hemorrhagic conditions	T M F	74 33 41	1 1 -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	2 2 -	2 1 1	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1
A 110	All other diseases of blood and blood-forming organs	T M F	212 114 98	- - -	- - -	2 2 -	1 1 -	2 2 -	1 1 -	1 - 1	2 1 1	2 2 -	- - -	2 1 1
V.	Mental disorders (A111-A117)	T M F	6,672 2,472 4,200	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	3 - 3	9 8 1	23 14 9	24 15 9	48 29 19
A 111	Senile and presenile organic psychotic conditions	T M F	2,897 912 1,985	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 112	Alcoholic psychoses	T M F	75 56 19	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 1 1	- - -	1 - 1
A 113	All other psychoses	T M F	2,502 801 1,701	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	2 1 1	4 2 2	1 - 1
A 114	Alcohol dependence syndrome	T M F	552 427 125	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	4 3 1	6 3 3	24 17 7
A 115	Drug dependence	T M F	11 5 6	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	2 1 1	1 - 1	- - -	2 - -

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge											N.S.	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.	
Nombre de décès												
17	16	24	44	63	81	121	154	128	172	186	- A 101 Toutes les autres	T
11	11	16	30	38	50	73	83	51	69	51	maladies endocriniennes,	M
6	5	8	14	25	31	48	71	77	103	135	du métabolisme et	F
											troubles immunitaires	
-	1	1	2	3	8	21	26	45	63	53	- états de carence (A102-A104)	T
-	-	-	2	1	5	10	11	21	24	9	-	M
-	1	1	-	2	3	11	15	24	39	44	-	F
-	-	-	-	-	1	-	2	4	3	1	- A 102 Atrophie nutritionnelle	T
-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	1	-	F
-	1	1	2	3	5	17	23	36	53	46	- A 103 Autres malnutritions	T
-	-	-	2	1	2	6	10	18	21	7	protéino-caloriques	M
-	1	1	-	2	3	11	13	18	32	39	-	F
-	-	-	-	-	2	4	1	5	7	6	- A 104 Tous les autres états de	T
-	-	-	-	-	2	4	1	2	2	2	carence	M
-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	4	-	F
7	13	18	21	29	45	74	98	92	127	172	- IV. Maladies du sang et	T
4	6	9	15	19	19	46	55	44	43	43	organes hématopoïétiques	M
3	7	9	6	10	26	28	43	48	84	129	(A105-A110)	F
2	3	5	7	12	19	30	56	59	99	139	- Anémies (A105-A108)	T
-	2	2	4	9	10	18	33	29	30	34	-	M
2	1	3	3	3	9	12	23	30	69	105	-	F
-	-	1	-	-	2	1	5	3	9	17	- A 105 Anémies par carence	T
-	-	-	-	-	2	1	3	-	3	3	-	M
-	-	1	-	-	-	-	2	3	6	14	-	F
-	1	2	1	3	1	1	6	3	6	2	- A 106 Anémies hémolytiques	T
-	1	2	1	1	1	-	2	3	2	-	-	M
-	-	-	-	2	-	1	4	-	4	2	-	F
1	1	1	3	7	9	13	18	12	7	16	- A 107 Anémie aplastique	T
-	1	-	2	6	5	8	10	8	3	6	-	M
1	-	1	1	1	4	5	8	4	4	10	-	F
1	1	1	3	2	7	15	27	41	77	104	- A 108 Anémies, autres et sans	T
-	-	-	1	2	2	9	18	18	22	25	précision	M
1	1	1	2	-	5	6	9	23	55	79	-	F
1	2	4	3	3	3	7	7	12	8	16	- A 109 Purpura et autres	T
1	1	3	2	2	1	4	2	4	3	5	affections hémorragiques	M
-	1	1	1	1	2	3	5	8	5	11	-	F
4	8	9	11	14	23	37	35	21	20	17	- A 110 Toutes les autres	T
3	3	4	9	8	8	24	20	11	10	4	maladies du sang et des	M
1	5	5	2	6	15	13	15	10	10	13	organes hématopoïétiques	F
80	75	112	83	128	221	372	743	1,155	1,575	2,021	- V. Troubles mentaux (A111-	T
55	56	81	58	88	134	209	359	455	484	427	A117)	M
25	19	31	25	40	87	163	384	700	1,091	1,594	-	F
2	-	1	7	20	55	133	351	575	791	962	- A 111 États psychotiques	T
-	-	1	4	7	23	62	169	221	251	174	organiques séniles et	M
2	-	-	3	13	32	71	182	354	540	788	préséniles	F
4	3	1	4	5	3	11	15	10	13	3	- A 112 Psychoses alcooliques	T
3	3	1	3	5	2	10	10	7	9	2	-	M
1	-	-	1	-	1	1	5	3	4	1	-	F
2	3	6	12	20	57	116	272	462	651	893	- A 113 Toutes les autres	T
2	3	3	3	15	31	57	114	173	185	212	psychoses	M
-	-	3	9	5	26	59	158	289	466	681	-	F
47	51	73	50	67	76	74	47	21	9	2	- A 114 Syndrome de dépendance	T
33	37	56	42	51	63	56	38	20	6	1	alcoolique	M
14	14	17	8	16	13	18	9	1	3	1	-	F
-	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	- A 115 Pharmacodépendance	T
-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

			Age - Âge										
			< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
			Number of deaths										
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	T	595	-	-	-	-	-	-	-	6	13	11	19
	M	248	-	-	-	-	-	-	-	6	9	7	12
	F	347	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	7
A 117 Mental retardation	T	40	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1
	M	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	F	17	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)	T	6,756	4	4	28	43	30	23	35	44	42	46	80
	M	2,942	1	2	12	25	22	15	22	27	27	29	35
	F	3,814	3	2	16	18	8	8	13	17	15	17	45
Diseases of the nervous system (A118-A124)	T	6,739	4	4	28	42	30	23	35	43	42	45	80
	M	2,936	1	2	12	24	22	15	22	26	27	29	35
	F	3,803	3	2	16	18	8	8	13	17	15	16	45
A 118 Meningitis	T	62	-	3	7	3	1	2	1	1	2	3	1
	M	28	-	2	4	2	1	-	-	-	-	1	1
	F	34	-	1	3	1	-	2	1	1	2	2	-
A 119 Parkinson's disease	T	1,353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	742	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	611	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	T	3,865	-	-	12	10	8	3	3	8	-	11	13
	M	1,442	-	-	7	2	7	2	1	5	-	9	5
	F	2,423	-	-	5	8	1	1	2	3	-	2	8
A 121 Multiple sclerosis	T	369	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	24
	M	135	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	5
	F	234	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	19
A 122 Infantile cerebral palsy	T	94	-	-	-	11	9	7	7	7	11	7	3
	M	58	-	-	-	8	5	5	5	4	7	5	2
	F	36	-	-	-	3	4	2	2	3	4	2	1
A 123 Epilepsy	T	264	-	1	-	4	6	3	10	11	13	12	24
	M	131	-	-	-	2	4	2	3	6	9	6	13
	F	133	-	1	-	2	2	1	7	5	4	6	11
A 124 Other diseases of the nervous system	T	732	4	-	9	14	6	8	14	14	14	7	15
	M	400	1	-	1	10	5	6	13	10	10	5	9
	F	332	3	-	8	4	1	2	1	4	4	2	6
A 125 Disorders of the eye and adnexa	T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 126 Diseases of the ear and mastoid process	T	12	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
	M	6	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
VII. Diseases of the circulatory system (A127- A160)	T	78,942	7	6	24	27	13	11	34	48	89	133	308
	M	39,808	6	4	9	12	6	4	21	30	56	87	207
	F	39,134	1	2	15	15	7	7	13	18	33	46	101
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127- A131)	T	523	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	4
	M	172	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1
	F	351	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3
A 127 Acute rheumatic fever	T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)	T	517	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	4
	M	168	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1
	F	349	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3
A 128 Diseases of mitral valve	T	260	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	2
	M	83	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-
	F	177	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-list) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
23	11	25	7	12	26	32	56	83	110	161	-	A 116 Troubles névrotiques, de	T
15	7	17	5	8	13	20	27	32	32	38	-	la personnalité et	M
8	4	8	2	4	13	12	29	51	78	123	-	autres non psychotiques	F
2	4	5	3	4	4	5	2	4	1	-	-	A 117 Retard mental	T
2	3	2	1	2	2	4	1	2	1	-	-		M
-	1	3	2	2	2	1	1	2	-	-	-		F
100	134	151	172	254	359	688	1,037	1,263	1,228	990	1	VI. Maladies du système	T
49	69	74	89	149	191	358	506	551	452	236	1	nervex et des organes	M
51	65	77	83	105	168	330	531	712	776	754	-	des sens (A118-A126)	F
98	134	151	171	253	357	688	1,035	1,263	1,227	985	1	Maladies du système nerveux	T
48	69	74	89	148	191	358	504	551	452	236	1	(A118-A124)	M
50	65	77	82	105	166	330	531	712	775	749	-		F
5	3	1	4	1	4	8	6	5	-	1	-	A 118 Méningites	T
3	2	1	4	-	2	4	1	-	-	-	-		M
2	1	-	-	1	2	4	5	5	-	1	-		F
-	-	2	7	17	55	156	279	373	282	182	-	A 119 Syndrome parkinsonien	T
-	-	1	4	10	41	93	169	203	148	73	-		M
-	-	1	3	7	14	63	110	170	134	109	-		F
18	44	48	64	134	179	362	574	752	858	764	-	A 120 Autres affections	T
9	26	26	33	83	94	181	242	291	272	147	-	héréditaires et	M
9	18	22	31	51	85	181	332	461	586	617	-	dégénératives du système	F
												nervex central	
25	34	39	43	40	37	46	40	19	8	5	-	A 121 Sclérose en plaques	T
8	12	15	22	16	16	14	13	5	2	2	-		M
17	22	24	21	24	21	32	27	14	6	3	-		F
8	5	3	4	3	2	4	2	1	-	-	-	A 122 Paralysie cérébrale	T
3	3	3	1	1	2	2	2	-	-	-	-	infantile	M
5	2	-	3	2	-	2	-	1	-	-	-		F
26	17	34	8	15	13	13	20	20	9	5	-	A 123 Épilepsie	T
14	8	18	5	10	3	6	10	9	2	1	-		M
12	9	16	3	5	10	7	10	11	7	4	-		F
16	31	24	41	43	67	99	114	93	70	28	1	A 124 Autres maladies du	T
11	18	10	20	28	33	58	67	43	28	13	1	système nerveux	M
5	13	14	21	15	34	41	47	50	42	15	-		F
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	-	A 125 Maladies de l'oeil et de	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ses annexes	M
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	-		F
2	-	-	1	1	1	-	2	-	-	2	-	A 126 Maladies de l'oreille et	T
1	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	de l'apophyse mastoïde	M
1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	-		F
709	1,099	1,759	2,456	3,472	5,816	8,818	12,680	14,165	14,257	13,011	-	VII. Maladies de l'appareil	T
495	835	1,290	1,804	2,449	3,939	5,566	7,070	6,743	5,612	3,563	-	circulatoire (A127-A160)	M
214	264	469	652	1,023	1,877	3,252	5,610	7,422	8,645	9,448	-		F
4	7	14	22	42	64	82	96	74	67	41	-	Rhumatisme articulaire aigu et	T
-	5	4	4	13	26	33	33	24	17	8	-	cardiopathies	M
4	2	10	18	29	38	49	63	50	50	33	-	rhumatismales chroniques	F
												(A127-A131)	
-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	A 127 Rhumatisme articulaire	T
-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	aigu	M
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-		F
4	7	13	21	41	63	81	95	74	67	41	-	Cardiopathies rhumatismales	T
-	5	3	4	12	25	33	32	24	17	8	-	chroniques (A128-A131)	M
4	2	10	17	29	38	48	63	50	50	33	-		F
2	1	7	7	26	27	45	56	30	31	21	-	A 128 Maladies de la valvule	T
-	1	3	1	7	11	19	18	10	6	4	-	mitrale	M
2	-	4	6	19	16	26	38	20	25	17	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

			Age - Âge										
Total			< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths													
A 129 Diseases of aortic valve	T	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 130 Diseases of mitral and aortic valves	T	141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 131 All other chronic rheumatic heart disease	T	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	M	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Hypertensive disease (A132-A135)	T	1,525	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	4
	M	572	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
	F	953	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 132 Essential hypertension	T	507	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	334	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 133 Hypertensive heart disease	T	577	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	M	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 134 Hypertensive renal disease	T	342	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	M	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 135 Hypertensive heart and renal disease	T	99	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
	M	38	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
	F	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ischemic heart disease (A136-A139)	T	42,619	-	-	1	-	-	1	1	4	18	47	142
	M	23,617	-	-	-	-	-	-	-	4	14	36	114
	F	19,002	-	-	1	-	-	1	1	-	4	11	28
A 136 Acute myocardial infarction	T	20,926	-	-	1	-	-	1	1	2	8	28	72
	M	11,948	-	-	-	-	-	-	-	2	6	21	59
	F	8,978	-	-	1	-	-	1	1	-	2	7	13
A 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart disease	T	519	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6
	M	302	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5
	F	217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 138 Angina pectoris	T	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 139 Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease	T	20,927	-	-	-	-	-	-	-	2	9	16	64
	M	11,260	-	-	-	-	-	-	-	2	7	13	50
	F	9,667	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	14
A 140 Diseases of pulmonary circulation	T	938	1	1	2	5	1	-	2	4	6	7	21
	M	405	1	1	1	2	1	-	1	1	1	2	10
	F	533	-	-	1	3	-	-	1	3	5	5	11
Other forms of heart disease (A141-A148)	T	12,692	3	3	18	13	8	7	23	23	46	33	66
	M	5,981	3	2	7	7	5	3	14	15	28	25	48
	F	6,711	-	1	11	6	3	4	9	8	18	8	18
A 141 Acute and subacute endocarditis	T	77	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	4
	M	52	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	4
	F	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 142 Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	T	83	-	-	1	1	-	-	2	2	4	3	3
	M	43	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3
	F	40	-	-	1	1	-	-	1	2	3	1	-
Other diseases of endocardium (A143-A145)	T	1,230	-	1	-	-	-	1	1	1	3	3	7
	M	533	-	1	-	-	-	1	-	1	1	3	5
	F	697	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge											N.S.	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.	
Nombre de décès												
-	-	1	-	-	2	2	2	1	3	2	- A 129 Maladies de la valvule aortique	T
-	-	-	-	-	2	2	1	-	-	1	-	M
-	-	1	-	-	-	-	1	1	3	1	-	F
2	3	5	4	7	21	19	25	23	21	10	- A 130 Maladies des valvules mitrale et aortique	T
-	2	-	-	2	7	7	8	7	9	2	-	M
2	1	5	4	5	14	12	17	16	12	8	-	F
-	3	-	10	8	13	15	12	20	12	8	- A 131 Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques	T
-	2	-	3	3	5	5	5	7	2	1	-	M
-	1	-	7	5	8	10	7	13	10	7	-	F
13	14	32	38	64	79	135	228	280	292	344	- Maladies hypertensives (A132-A135)	T
11	8	23	21	41	37	73	98	96	90	70	-	M
2	6	9	17	23	42	62	130	184	202	274	-	F
2	2	7	12	21	23	43	74	91	99	133	- A 132 Hypertension essentielle	T
2	2	6	8	10	12	24	28	31	29	21	-	M
-	-	1	4	11	11	19	46	60	70	112	-	F
10	11	21	18	34	33	57	74	93	102	122	- A 133 Cardiopathie due à l'hypertension artérielle	T
8	6	16	10	23	15	34	35	29	25	22	-	M
2	5	5	8	11	18	23	39	64	77	100	-	F
1	1	2	8	8	20	28	63	77	65	67	- A 134 Néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
1	-	-	3	7	8	11	27	29	29	21	-	M
-	1	2	5	1	12	17	36	48	36	46	-	F
-	-	2	-	1	3	7	17	19	26	22	- A 135 Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
-	-	1	-	1	2	4	8	7	7	6	-	M
-	-	1	-	-	1	3	9	12	19	16	-	F
388	656	1,137	1,592	2,188	3,600	5,120	7,080	7,447	7,122	6,075	- Cardiopathies ischémiques (A136-A139)	T
309	559	900	1,276	1,664	2,557	3,437	4,142	3,809	3,001	1,795	-	M
79	97	237	316	524	1,043	1,683	2,938	3,638	4,121	4,280	-	F
238	350	651	911	1,238	2,023	2,733	3,751	3,611	3,168	2,139	- A 136 Infarctus aigu du myocarde	T
189	303	508	730	935	1,442	1,807	2,137	1,817	1,331	661	-	M
49	47	143	181	303	581	926	1,614	1,794	1,837	1,478	-	F
12	14	20	26	40	50	58	62	85	78	64	- A 137 Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques	T
11	13	17	24	30	39	33	32	46	33	16	-	M
1	1	3	2	10	11	25	30	39	45	48	-	F
1	-	2	4	5	10	26	48	36	62	53	- A 138 Angine de poitrine	T
1	-	2	4	5	7	20	20	12	23	13	-	M
-	-	-	-	-	3	6	28	24	39	40	-	F
137	292	464	651	905	1,517	2,303	3,219	3,715	3,814	3,819	- A 139 Infarctus ancien du myocarde et autres formes de cardiopathie ischémique chronique	T
108	243	373	518	694	1,069	1,577	1,953	1,934	1,614	1,105	-	M
29	49	91	133	211	448	726	1,266	1,781	2,200	2,714	-	F
26	34	45	44	63	104	121	159	127	85	80	- A 140 Troubles de la circulation pulmonaire	T
7	15	22	22	30	57	50	71	51	30	29	-	M
19	19	23	22	33	47	71	88	76	55	51	-	F
131	168	233	313	441	755	1,266	1,788	2,191	2,430	2,733	- Autres formes de cardiopathies (A141-A148)	T
90	127	176	228	301	509	773	986	1,013	915	706	-	M
41	41	57	85	140	246	493	802	1,178	1,515	2,027	-	F
5	7	5	6	7	5	9	8	9	3	3	- A 141 Endocardites aiguë et subaiguë	T
3	5	4	5	4	5	7	3	5	2	-	-	M
2	2	1	1	3	-	2	5	4	1	3	-	F
1	1	7	3	8	12	14	8	5	7	1	- A 142 Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde	T
1	1	1	2	5	8	9	4	2	2	1	-	M
-	-	6	1	3	4	5	4	3	5	-	-	F
6	18	19	20	41	67	120	212	265	244	201	- Autres maladies de l'endocarde (A143-A145)	T
3	12	13	13	32	40	65	103	107	81	52	-	M
3	6	6	7	9	27	55	109	158	163	149	-	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

			Age - Âge										
			< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
			Number of deaths										
A 143 Mitral valve disorders	T	144	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-
	M	54	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
	F	90	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
A 144 Aortic valve disorders	T	737	-	1	-	-	-	-	-	1	2	2	2
	M	348	-	1	-	-	-	-	-	1	1	2	2
	F	389	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 145 All other diseases of endocardium	T	349	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	M	131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	F	218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 146 Heart failure	T	4,491	-	1	1	1	-	-	-	1	5	1	-
	M	1,845	-	-	1	-	-	-	-	1	4	1	-
	F	2,646	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
A 147 Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	T	56	-	-	1	2	1	1	2	-	-	-	2
	M	29	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	1
	F	27	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1
A 148 All other and ill-defined forms of heart disease	T	6,755	3	1	15	9	7	5	18	17	33	23	50
	M	3,479	3	1	6	6	5	1	11	11	21	17	35
	F	3,276	-	-	9	3	2	4	7	6	12	6	15
Cerebrovascular diseases (A149-A155)	T	15,409	2	2	2	8	4	3	4	8	11	30	49
	M	6,371	1	1	1	3	-	1	2	4	7	16	21
	F	9,038	1	1	1	5	4	2	2	4	4	14	28
A 149 Subarachnoid hemorrhage	T	738	-	-	-	1	-	2	1	4	4	14	25
	M	241	-	-	-	-	-	1	1	2	2	7	8
	F	497	-	-	-	1	-	1	-	2	2	7	17
A 150 Intracerebral and other intracranial hemorrhage	T	2,264	-	-	2	1	-	-	2	1	4	8	15
	M	1,106	-	-	1	-	-	-	-	-	4	5	7
	F	1,158	-	-	1	1	-	-	2	1	-	3	8
A 151 Occlusion and stenosis of precerebral arteries	T	162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	M	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
A 152 Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	T	756	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	-
	M	319	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	F	437	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-
A 153 Cerebral embolism	T	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 154 Acute but ill-defined cerebrovascular disease	T	9,382	-	-	-	2	1	-	-	2	1	1	5
	M	3,715	-	-	-	1	-	-	-	2	1	1	3
	F	5,667	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
A 155 Other and late effects of cerebrovascular diseases	T	2,052	2	2	-	3	3	1	1	1	2	1	3
	M	877	1	1	-	2	-	-	1	-	-	1	2
	F	1,175	1	1	-	1	3	1	-	1	2	-	1
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)	T	4,774	-	-	-	1	-	-	2	7	4	9	16
	M	2,482	-	-	-	-	-	-	2	5	2	5	9
	F	2,292	-	-	-	1	-	-	-	2	2	4	7
A 156 Atherosclerosis	T	1,329	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	560	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	769	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 157 Aortic aneurysm	T	2,164	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	12
	M	1,332	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	7
	F	832	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
A 158 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	T	1,281	-	-	-	1	-	-	1	5	3	7	4
	M	590	-	-	-	-	-	-	1	3	1	3	2
	F	691	-	-	-	1	-	-	-	2	2	4	2

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge											N.S.	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.	
Nombre de décès												
1	1	2	2	3	8	18	28	28	30	19	- A 143 Affections de la valvule	T
1	1	2	-	3	3	10	11	8	10	3	- mitrale	M
-	-	-	2	-	5	8	17	20	20	16	-	F
3	6	9	13	26	32	62	127	175	152	124	- A 144 Affections de la valvule	T
1	6	6	10	22	20	40	71	78	52	35	- aortique	M
2	-	3	3	4	12	22	56	97	100	89	-	F
2	11	8	5	12	27	40	57	62	62	58	- A 145 Toutes les autres	T
1	5	5	3	7	17	15	21	21	19	14	- maladies de l'endocarde	M
1	6	3	2	5	10	25	36	41	43	44	-	F
11	15	19	32	60	152	309	569	818	1,088	1,408	- A 146 Insuffisance cardiaque	T
8	10	13	21	40	98	174	311	383	404	376	-	M
3	5	6	11	20	54	135	258	435	684	1,032	-	F
4	5	4	6	2	3	2	7	5	5	4	- A 147 Myocardite, sans	T
3	4	2	5	-	2	1	1	3	1	2	- précision et	M
1	1	2	1	2	1	1	6	2	4	2	- dégénérescence du	F
											myocarde	
104	122	179	246	323	516	812	984	1,089	1,083	1,116	- A 148 Toutes les formes autres	T
72	95	143	182	220	356	517	564	513	425	275	- et mal définies de	M
32	27	36	64	103	160	295	420	576	658	841	- cardiopathies	F
114	175	220	320	453	830	1,418	2,420	3,117	3,354	2,865	- Maladies vasculaires	T
58	88	113	174	249	504	776	1,217	1,267	1,161	707	- cérébrales (A149-A155)	M
56	87	107	146	204	326	642	1,203	1,850	2,193	2,158	-	F
55	64	85	76	50	81	76	81	56	50	13	- A 149 Hémorragie sous-	T
21	26	31	24	15	25	23	25	15	11	4	- arachnoïdienne	M
34	38	54	52	35	56	53	56	41	39	9	-	F
35	65	66	100	148	214	309	410	406	322	156	- A 150 Hémorragie cérébrale et	T
24	34	37	60	88	124	164	204	192	118	44	- autres hémorragies	M
11	31	29	40	60	90	145	206	214	204	112	- intracrâniennes	F
-	5	7	6	7	28	27	30	27	18	4	- A 151 Occlusion et sténose des	T
-	4	6	4	3	21	9	21	12	5	-	- artères précérébrales	M
-	1	1	2	4	7	18	9	15	13	4	-	F
8	8	5	20	32	44	58	130	138	167	141	- A 152 Thrombose cérébrale et	T
3	3	4	12	12	31	31	66	59	52	44	- occlusion sans précision	M
5	5	1	8	20	13	27	64	79	115	97	- des artères cérébrales	F
-	-	1	1	1	-	8	6	16	8	14	- A 153 Embolie cérébrale	T
-	-	1	1	1	-	3	4	8	3	6	-	M
-	-	-	-	-	-	5	2	8	5	8	-	F
9	21	42	92	178	383	799	1,454	2,051	2,297	2,044	- A 154 Maladies cérébro-	T
5	13	24	53	106	248	450	732	800	782	494	- vasculaires aiguës mais	M
4	8	18	39	72	135	349	722	1,251	1,515	1,550	- mal définies	F
7	12	14	25	37	80	141	309	423	492	493	- A 155 Autres et séquelles des	T
5	8	10	20	24	55	96	165	181	190	115	- maladies cérébro-	M
2	4	4	5	13	25	45	144	242	302	378	- vasculaires	F
21	32	62	111	192	348	627	835	851	833	823	- Maladies des artères,	T
13	25	43	75	133	231	396	483	454	371	235	- artérioles et	M
8	7	19	36	59	117	231	352	397	462	588	- capillaires (A156-A158)	F
3	5	9	17	24	53	111	151	241	308	407	- A 156 Athérosclérose	T
1	4	7	10	20	35	68	86	106	123	100	-	M
2	1	2	7	4	18	43	65	135	185	307	-	F
11	15	39	63	111	213	341	482	399	306	166	- A 157 Anévrisme de l'aorte	T
8	12	33	47	80	148	226	288	242	162	73	-	M
3	3	6	16	31	65	115	194	157	144	93	-	F
7	12	14	31	57	82	175	202	211	219	250	- A 158 Toutes les autres	T
4	9	3	18	33	48	102	109	106	86	62	- maladies des artères,	M
3	3	11	13	24	34	73	93	105	133	188	- artérioles et	F
											capillaires	

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

			Age - Âge										
Total			< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths													
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)	T	462	1	-	1	-	-	-	-	-	2	5	6
	M	208	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2
	F	254	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	4
A 159 Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T	261	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	5
	M	103	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
	F	158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4
A 160 Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system	T	201	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
	M	105	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	F	96	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)	T	22,026	1	6	33	19	11	11	24	19	28	50	57
	M	11,517	-	5	15	9	5	6	13	10	10	20	29
	F	10,509	1	1	18	10	6	5	11	9	18	30	28
Diseases of the upper respiratory tract (A161-A162)	T	54	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	3
	M	19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	F	35	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	2
A 161 Acute upper respiratory infections	T	34	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	25	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
A 162 Other diseases of upper respiratory tract	T	20	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	3
	M	10	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	F	10	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)	T	21,972	1	6	33	18	11	10	24	17	28	50	54
	M	11,498	-	5	15	9	5	6	13	9	10	20	28
	F	10,474	1	1	18	9	6	4	11	8	18	30	26
A 163 Acute bronchitis and bronchiolitis	T	57	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-
	M	27	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
	F	30	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Pneumonia (A164-A167)	T	8,329	1	2	21	10	5	7	11	8	8	25	26
	M	3,952	-	2	9	5	2	4	4	4	3	11	15
	F	4,377	1	-	12	5	3	3	7	4	5	14	11
A 164 Viral pneumonia	T	46	-	-	3	1	-	-	1	-	-	1	-
	M	18	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
	F	28	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-
A 165 Pneumococcal and other bacterial pneumonia	T	273	-	1	4	1	-	1	1	-	2	5	7
	M	146	-	1	2	-	-	1	-	-	-	3	5
	F	127	-	-	2	1	-	-	1	-	2	2	2
A 166 Bronchopneumonia, organism unspecified	T	1,057	1	-	5	1	1	-	2	1	1	6	5
	M	501	-	-	2	-	-	-	1	1	1	4	3
	F	556	1	-	3	1	1	-	1	-	-	2	2
A 167 Pneumonia due to other and unspecified organism	T	6,953	-	1	9	7	4	6	7	7	5	13	14
	M	3,287	-	1	4	5	2	3	2	3	2	4	7
	F	3,666	-	-	5	2	2	3	5	4	3	9	7
A 168 Influenza	T	682	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-
	M	254	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	428	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)	T	10,128	-	1	1	2	4	2	4	7	7	11	15
	M	5,765	-	-	1	1	2	1	2	4	1	3	8
	F	4,363	-	1	-	1	2	1	2	3	6	8	7
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)	T	1,964	-	1	1	2	4	2	4	7	7	9	12
	M	1,055	-	-	1	1	2	1	2	4	1	3	6
	F	909	-	1	-	1	2	1	2	3	6	6	6

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge											N.S.	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.	
Nombre de décès												
12 7 5	13 8 5	16 9 7	16 4 12	29 18 11	36 18 18	49 28 21	74 40 34	78 29 49	74 27 47	50 13 37	- Maladies des veines, des vaisseaux lymphatiques et autres maladies circulatoires (A159-A160)	T M F
7 3 4	9 4 5	5 4 1	13 4 9	14 6 8	24 12 12	26 16 10	38 15 23	39 14 25	46 15 31	29 6 23	- A 159 Phlébite, thrombophlébite, et embolies et thromboses veineuses	T M F
5 4 1	4 4 -	11 5 6	3 - 3	15 12 3	12 6 6	23 12 11	36 25 11	39 15 24	28 12 16	21 7 14	- A 160 Autres maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et toutes les autres maladies circulatoires	T M F
109 61 48	161 102 59	237 127 110	375 205 170	676 414 262	1,346 827 519	2,375 1,449 926	3,716 2,142 1,574	4,368 2,448 1,920	4,274 2,102 2,172	4,130 1,518 2,612	- VIII. Maladies de l'appareil respiratoire (A161-A178)	T M F
2 - 2	- - -	2 - 2	- - -	4 2 2	2 2 -	5 3 2	6 2 4	8 4 4	5 1 4	13 3 10	- Maladies des voies respiratoires supérieures (A161-A162)	T M F
2 - 2	- - -	- - -	- - -	2 1 1	1 1 -	4 3 1	4 - 4	4 2 2	4 - 4	11 2 9	- A 161 Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	T M F
- - -	- - -	2 - 2	- - -	2 1 1	1 1 -	1 - 1	2 2 -	4 2 2	1 1 -	2 1 1	- A 162 Autres maladies des voies respiratoires supérieures	T M F
107 61 46	161 102 59	235 127 108	375 205 170	672 412 260	1,344 825 519	2,370 1,446 924	3,710 2,140 1,570	4,360 2,444 1,916	4,269 2,101 2,168	4,117 1,515 2,602	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (A163-A178)	T M F
1 1 -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	3 2 1	2 2 -	7 3 4	11 3 8	13 8 5	15 4 11	- A 163 Bronchite et bronchiolite aiguës	T M F
57 35 22	68 42 26	91 53 38	118 66 52	178 106 72	300 192 108	574 348 226	1,108 628 480	1,541 818 723	1,887 859 1,028	2,283 746 1,537	- Pneumonie (A164-A167)	T M F
- - -	1 - 1	- - -	1 - 1	- - -	2 1 1	2 2 -	6 4 2	9 4 5	10 4 6	9 1 8	- A 164 Pneumonie à virus	T M F
11 5 6	8 7 1	9 3 6	14 6 8	13 7 6	21 20 1	25 15 10	35 18 17	34 18 16	43 20 23	38 15 23	- A 165 À pneumocoques et autres pneumonies bactériennes	T M F
9 6 3	19 14 5	13 9 4	13 10 3	26 18 8	36 22 14	64 30 34	129 67 62	189 112 77	217 102 115	319 99 220	- A 166 Bronchopneumonie, micro-organisme non précisé	T M F
37 24 13	40 21 19	69 41 28	90 50 40	139 81 58	241 149 92	483 301 182	938 539 399	1,309 684 625	1,617 733 884	1,917 631 1,286	- A 167 Pneumonie due à des micro-organismes autres et non précisés	T M F
2 - 2	3 1 2	3 1 2	5 3 2	7 5 2	18 9 9	29 21 8	74 34 40	112 52 60	179 75 104	246 52 194	- A 168 Grippe	T M F
13 5 8	47 30 17	89 39 50	176 87 89	369 224 145	815 482 333	1,450 875 575	2,082 1,220 862	2,155 1,270 885	1,722 940 782	1,156 570 586	- Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes (A169-A174)	T M F
7 4 3	22 13 9	37 14 23	65 30 35	98 55 43	166 107 59	303 188 115	348 191 157	354 198 156	286 143 143	229 91 138	- Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme (A169-A172)	T M F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

			Age - Âge											
			Total	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
				< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 169 Bronchitis, not specified as acute or chronic	T	198	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
	M	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	115	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
A 170 Chronic bronchitis	T	289	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	3	-
	M	161	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-
	F	128	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
A 171 Emphysema	T	1,066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	M	663	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	403	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 172 Asthma	T	411	-	-	-	1	4	2	3	5	7	6	10	10
	M	148	-	-	-	1	2	1	2	3	1	1	5	5
	F	263	-	-	-	-	2	1	1	2	6	5	5	5
A 173 Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	T	199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T	7,965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	M	4,637	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	F	3,328	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T	828	-	-	3	1	1	-	1	-	2	3	2	2
	M	470	-	-	2	1	1	-	-	-	1	-	-	-
	F	358	-	-	1	-	-	-	1	-	1	3	2	2
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T	71	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	1
	M	43	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	F	28	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1
A 177 Pleurisy	T	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 178 All other diseases of respiratory system	T	1,788	-	3	4	4	1	-	8	2	6	10	9	9
	M	946	-	3	2	1	-	-	7	1	3	6	4	4
	F	842	-	-	2	3	1	-	1	1	3	4	5	5
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)	T	7,896	1	6	18	9	6	3	5	8	12	37	88	88
	M	3,934	1	4	12	4	1	3	3	2	4	20	51	51
	F	3,962	-	2	6	5	5	-	2	6	8	17	37	37
A 179 Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of other parts of the digestive system (A180- A193)	T	7,882	1	6	18	9	6	3	5	8	12	37	88	88
	M	3,927	1	4	12	4	1	3	3	2	4	20	51	51
	F	3,955	-	2	6	5	5	-	2	6	8	17	37	37
Ulcer of stomach and duodenum (A180-A182)	T	483	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	M	258	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	225	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 180 Gastric ulcer	T	175	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	91	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 181 Duodenal ulcer	T	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 182 Peptic ulcer, site unspecified	T	136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 183 Gastritis and duodenitis	T	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	M	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 184 Appendicitis	T	44	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	M	24	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge											N.S.	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.	
Nombre de décès												
1	3	3	3	2	6	10	23	32	42	70	- A 169 Bronchite, non précisée	T
1	2	1	2	1	3	5	13	13	19	23	- comme aiguë ni chronique	M
-	1	2	1	1	3	5	10	19	23	47	-	F
1	2	1	12	8	14	40	41	58	49	57	- A 170 Bronchite chronique	T
-	1	1	6	4	8	24	24	32	30	27	-	M
1	1	-	6	4	6	16	17	26	19	30	-	F
3	3	16	32	70	120	215	223	210	124	48	- A 171 Emphysème	T
2	3	7	16	43	79	144	136	134	72	26	-	M
1	-	9	16	27	41	71	87	76	52	22	-	F
2	14	17	18	18	26	38	61	54	71	54	- A 172 Asthme	T
1	7	5	6	7	17	15	18	19	22	15	-	M
1	7	12	12	11	9	23	43	35	49	39	-	F
2	2	3	4	11	20	28	32	41	37	18	- A 173 Bronchectasie et	T
-	1	1	1	3	12	14	17	13	7	4	- alvéolite allergique	M
2	1	2	3	8	8	14	15	28	30	14	- extrinsèque	F
4	23	49	107	260	629	1,119	1,702	1,760	1,399	909	- A 174 Obstruction chronique	T
1	16	24	56	166	363	673	1,012	1,059	790	475	- des voies respiratoires,	M
3	7	25	51	94	266	446	690	701	609	434	- non classée ailleurs	F
5	12	10	13	22	54	85	101	154	187	172	- A 175 Pneumoconioses et autres	T
2	6	5	10	16	41	56	75	96	99	59	- maladies pulmonaires	M
3	6	5	3	6	13	29	26	58	88	113	- dues à des agents	F
											- externes	
6	4	1	6	4	5	13	12	9	5	1	- A 176 Empyème et abcès du	T
6	3	1	4	4	3	8	6	4	3	-	- poumon et du médiastin	M
-	1	-	2	-	2	5	6	5	2	1	-	F
-	1	2	1	3	7	8	12	15	21	18	- A 177 Pleurésie	T
-	-	1	1	2	4	5	8	4	9	6	-	M
-	1	1	-	1	3	3	4	11	12	12	-	F
23	25	39	56	89	142	209	314	363	255	226	- A 178 Toutes les autres	T
12	19	27	34	55	92	131	166	197	108	78	- maladies de l'appareil	M
11	6	12	22	34	50	78	148	166	147	148	- respiratoire	F
179	261	343	414	457	751	944	1,104	1,158	1,082	1,010	- IX. Maladies de l'appareil	T
112	179	237	278	284	493	511	554	508	382	291	- digestif (A179-A193)	M
67	82	106	136	173	258	433	550	650	700	719	-	F
1	-	-	-	1	-	-	1	2	7	2	- A 179 Maladies de la cavité	T
-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	- buccale, des glandes	M
1	-	-	-	1	-	-	-	-	4	1	- salivaires et des	F
											- maxillaires	
178	261	343	414	456	751	944	1,103	1,156	1,075	1,008	- Maladies des autres parties de	T
112	179	237	278	284	493	511	553	506	379	290	- l'appareil digestif	M
66	82	106	136	172	258	433	550	650	696	718	- (A180-A193)	F
6	6	7	22	28	46	65	95	75	63	66	- Ulcère de l'estomac et du	T
4	6	7	15	15	29	38	53	42	25	21	- duodénum (A180-A182)	M
2	-	-	7	13	17	27	42	33	38	45	-	F
4	3	2	9	13	20	22	38	24	21	16	- A 180 Ulcère de l'estomac	T
2	3	2	5	6	13	12	21	13	8	4	-	M
2	-	-	4	7	7	10	17	11	13	12	-	F
-	2	4	12	6	15	23	33	35	19	22	- A 181 Ulcère du duodénum	T
-	2	4	10	4	11	14	20	19	9	9	-	M
-	-	-	2	2	4	9	13	16	10	13	-	F
2	1	1	1	9	11	20	24	16	23	28	- A 182 Ulcère digestif de siège	T
2	1	1	-	5	5	12	12	10	8	8	- non précisé	M
-	-	-	1	4	6	8	12	6	15	20	-	F
5	4	4	1	2	3	10	6	11	12	12	- A 183 Gastrite et duodénite	T
2	3	3	1	-	3	5	2	4	4	4	-	M
3	1	1	-	2	-	5	4	7	8	8	-	F
2	2	1	1	-	5	6	9	10	4	2	- A 184 Appendicite	T
1	-	1	-	-	3	5	4	7	1	1	-	M
1	2	-	1	-	2	1	5	3	3	1	-	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

			Age - Âge											
Total			< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
			< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours									
Number of deaths														
A 185 Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T	797	1	2	2	1	-	-	-	-	2	-	5	
	M	292	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	2	
	F	505	-	1	1	-	-	-	-	-	2	-	3	
A 186 Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T	122	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	2	
	M	60	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	
	F	62	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	
A 187 All other noninfective gastroenteritis and colitis	T	957	-	1	2	3	1	1	-	1	3	2	2	
	M	347	-	1	1	1	-	1	-	-	1	1	1	
	F	610	-	-	1	2	1	-	-	1	2	1	1	
A 188 Diverticula of intestine	T	397	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	M	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	F	285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)	T	2,091	-	-	1	1	-	-	1	-	3	17	51	
	M	1,391	-	-	1	-	-	-	1	-	1	7	27	
	F	700	-	-	-	1	-	-	-	-	2	10	24	
A 189 Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T	987	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10	39	
	M	760	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	21	
	F	227	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	18	
A 190 Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	M	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
A 191 Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T	1,036	-	-	1	1	-	-	1	-	1	6	12	
	M	613	-	-	1	-	-	-	1	-	-	3	6	
	F	423	-	-	-	1	-	-	-	-	1	3	6	
A 192 Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T	324	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	
	M	161	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	
	F	163	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
A 193 All other diseases of digestive system	T	2,595	-	2	11	4	4	2	4	4	2	11	24	
	M	1,250	-	1	7	2	-	2	2	1	1	7	18	
	F	1,345	-	1	4	2	4	-	2	3	1	4	6	
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)	T	3,974	-	3	4	1	-	4	-	1	4	7	24	
	M	1,955	-	2	3	1	-	3	-	-	1	3	15	
	F	2,019	-	1	1	-	-	1	-	1	3	4	9	
Diseases of urinary system (A194-A200)	T	3,874	-	3	4	1	-	4	-	1	4	7	24	
	M	1,886	-	2	3	1	-	3	-	-	1	3	15	
	F	1,988	-	1	1	-	-	1	-	1	3	4	9	
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A197)	T	2,952	-	2	4	1	-	4	-	1	3	6	15	
	M	1,540	-	1	3	1	-	3	-	-	1	3	10	
	F	1,412	-	1	1	-	-	1	-	1	2	3	5	
A 194 Acute glomerulonephritis	T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 195 Nephrotic syndrome	T	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 196 Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic,	T	82	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
	M	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	F	41	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
A 197 Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T	2,846	-	2	4	1	-	3	-	1	3	6	14	
	M	1,487	-	1	3	1	-	3	-	-	1	3	9	
	F	1,359	-	1	1	-	-	-	-	1	2	3	5	
A 198 Infections of kidney	T	96	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	M	26	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge											N.S.	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.	
Nombre de décès												
5	3	7	17	19	36	71	117	143	180	186	- A 185 Hernie abdominale et	T
3	2	4	6	9	16	36	63	47	49	51	- occlusion intestinale	M
2	1	3	11	10	20	35	54	96	131	135	- sans mention de hernie	F
4	4	3	4	7	11	12	23	22	15	8	- A 186 Entérite régionale et	T
3	1	3	1	4	4	4	14	14	4	3	- recto-colite	M
1	3	-	3	3	7	8	9	8	11	5	- idiopathique	F
9	9	13	21	35	75	122	136	173	188	160	- A 187 Toutes les autres gastro-	T
4	3	5	12	17	39	47	55	58	54	46	- entérites et colites non	M
5	6	8	9	18	36	75	81	115	134	114	- infectieuses	F
2	4	1	6	12	19	48	66	80	86	72	- A 188 Diverticule de	T
1	1	1	2	7	8	16	24	18	23	10	- l'intestin	M
1	3	-	4	5	11	32	42	62	63	62	-	F
101	156	197	253	219	341	274	238	141	74	23	- Maladies chroniques et	T
69	116	142	193	160	258	167	137	66	34	12	- cirrhose du foie (A189-	M
32	40	55	60	59	83	107	101	75	40	11	- A191)	F
56	110	130	151	109	170	102	75	22	9	2	- A 189 Maladies chroniques et	T
39	83	98	117	89	145	77	61	17	6	2	- cirrhose du foie,	M
17	27	32	34	20	25	25	14	5	3	-	- précisées alcooliques	F
2	2	2	1	4	9	15	14	13	4	1	- A 190 Hépatite chronique et	T
1	1	1	-	-	1	5	5	3	1	-	- cirrhose biliaire	M
1	1	1	1	4	8	10	9	10	3	1	-	F
43	44	65	101	106	162	157	149	106	61	20	- A 191 Cirrhose et autres	T
29	32	43	76	71	112	85	71	46	27	10	- maladies chroniques du	M
14	12	22	25	35	50	72	78	60	34	10	- foie sans mention	F
											- d'alcool	
4	2	8	3	12	14	33	55	72	52	65	- A 192 Lithiase biliaire et	T
1	-	5	2	6	9	22	30	35	28	20	- autres maladies de la	M
3	2	3	1	6	5	11	25	37	24	45	- vésicule biliaire	F
40	71	102	86	122	201	303	358	429	401	414	- A 193 Toutes les autres	T
24	47	66	46	66	124	171	171	215	157	122	- maladies de l'appareil	M
16	24	36	40	56	77	132	187	214	244	292	- digestif	F
30	42	59	78	125	223	406	639	781	820	723	- X. Maladies des organes génito-	T
14	23	32	51	74	136	228	358	394	367	250	- urinaires (A194-A204)	M
16	19	27	27	51	87	178	281	387	453	473	-	F
30	41	58	76	121	217	397	629	757	800	700	- Maladies de l'appareil	T
14	23	32	49	71	131	222	350	378	353	235	- urinaire (A194-A200)	M
16	18	26	27	50	86	175	279	379	447	465	-	F
23	32	44	63	102	183	326	492	580	601	470	- Néphrite, syndrome néphrotique	T
10	20	25	42	62	119	192	292	305	278	173	- et néphrose (A194-A197)	M
13	12	19	21	40	64	134	200	275	323	297	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	- A 194 Glomérulonéphrite aiguë	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	F
1	-	-	1	5	-	3	4	1	4	-	- A 195 Syndrome néphrotique	T
1	-	-	1	4	-	2	1	-	1	-	-	M
-	-	-	-	1	-	1	3	1	3	-	-	F
4	2	-	3	3	3	12	17	12	15	9	- A 196 Glomérulonéphrite	T
3	2	-	1	1	2	7	7	7	6	4	- chronique, néphrite,	M
1	-	-	2	2	1	5	10	5	9	5	- néphropathie et sclérose	F
											- rénale SAI	
18	30	44	59	94	180	311	471	564	580	461	- A 197 Insuffisance rénale,	T
6	18	25	40	57	117	183	284	298	269	169	- autres troubles	M
12	12	19	19	37	63	128	187	266	311	292	- fonctionnels du rein, et	F
											- hypoplasie rénale	
											- d'origine inconnue	
2	3	4	4	2	1	7	13	19	17	22	- A 198 Infections rénales	T
-	-	3	1	-	1	1	2	7	7	3	-	M
2	3	1	3	2	-	6	11	12	10	19	-	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

		Total	Age - Âge										
			< 7 days	7-27 days	28-365 days								
			< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
Number of deaths													
A 199 Urinary calculus	T	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 200 All other diseases of urinary system	T	796	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8
	M	310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	F	486	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
Diseases of male genital organs (A201-A202)	T	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 201 Hyperplasia of prostate	T	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 202 Other diseases of male genital organs	T	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 203 Disorders of breast	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 204 Diseases of female genital organs, except breast	T	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205- A216)	T	8	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	4
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	8	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	4
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 205 Ectopic pregnancy	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 206 Spontaneous abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 207 Legally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 208 Illegally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 209 Other pregnancy with abortive outcome	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Direct obstetric causes (A210- A214)	T	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3
A 210 Hemorrhage of pregnancy and childbirth	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 211 Toxemia of pregnancy	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 212 Obstructed labour	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 213 Complications of the puerperium	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge											N.S. N.P.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+			
Nombre de décès													
1	-	2	-	-	2	3	6	6	4	5			
1	-	-	-	-	-	1	3	2	1	2	-	- A 199 Calculs urinaires	T
-	-	2	-	-	2	2	3	4	3	3	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
4	6	8	9	17	31	61	118	152	178	203	-	- A 200 Toutes les autres	T
3	3	4	6	9	11	28	53	64	67	57	-	maladies de l'appareil	M
1	3	4	3	8	20	33	65	88	111	146	-	urinaire	F
.	.	.	2	3	5	6	8	16	14	15	-	- Maladies des organes génitaux	T
.	.	.	2	3	5	6	8	16	14	15	-	de l'homme (A201-A202)	M
.	-	-	F
-	-	-	1	2	3	2	5	9	11	11	-	- A 201 Hyperplasie de la	T
-	-	-	1	2	3	2	5	9	11	11	-	prostate	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	1	1	2	4	3	7	3	4	-	- A 202 Autres maladies des	T
-	-	-	1	1	2	4	3	7	3	4	-	organes génitaux de	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'homme	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	- A 203 Affections du sein	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	F
-	1	1	-	1	1	3	2	8	6	7	-	- A 204 Maladies des organes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	génitaux de la femme,	M
-	1	1	-	1	1	3	2	8	6	7	-	excluant le sein	F
.	-	- XI. Complications de la	T
.	-	grossesse, de	M
.	-	l'accouchement et des	F
.	-	suites de couches (A205-	
.	-	A216)	
.	-	- Grossesse aboutissant à	T
.	-	l'avortement (A205-A209)	M
.	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 205 Grossesse ectopique	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 206 Avortement spontané	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 207 Avortement provoqué	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	légal	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 208 Avortement provoqué	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	illégal	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 209 Autre grossesse	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	aboutissant à	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'avortement	F
.	-	- Complications directes (A210-	T
.	-	A214)	M
.	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 210 Hémorragie de la	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	grossesse et de	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'accouchement	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 211 Toxémie de la grossesse	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 212 Dystocie d'obstacle	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 213 Complications des suites	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	de couches	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

		Age - Âge											
		Total	< 7 days jours	7-27 days jours	28-365 days jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
		Number of deaths											
A 214 Other direct obstetric causes	T	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
A 215 Indirect obstetric causes	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 216 Delivery in a completely normal case	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217-A218)	T	264	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	M	89	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 217 Infections of skin and subcutaneous tissue	T	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 218 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	T	183	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	M	54	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)	T	1,060	-	-	-	-	2	-	1	1	4	9	6
	M	307	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2
	F	753	-	-	-	-	2	-	-	1	4	8	4
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T	244	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 220 Other arthropathies and related disorders	T	454	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	6
	M	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	F	333	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	4
A 221 Dorsopathies	T	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 222 Rheumatism, excluding the back	T	42	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	17	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	T	281	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-
	M	70	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	F	211	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)	T	966	290	62	138	47	19	24	23	24	24	17	17
	M	498	151	35	67	24	14	16	11	13	14	11	11
	F	468	139	27	71	23	5	8	12	11	10	6	6
A 224 Spina bifida	T	19	6	1	2	-	-	2	1	-	1	1	-
	M	10	3	1	1	-	-	2	-	-	1	1	-
	F	9	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
A 225 All other congenital anomalies of nervous system	T	131	29	5	22	14	5	1	1	2	4	2	4
	M	71	13	4	9	9	3	1	1	-	3	2	2
	F	60	16	1	13	5	2	-	-	2	1	-	2
A 226 Congenital anomalies of heart	T	298	58	21	59	14	7	9	12	15	9	7	11
	M	153	31	14	27	7	5	4	6	10	5	4	8
	F	145	27	7	32	7	2	5	6	5	4	3	3
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system	T	93	8	9	17	4	1	4	3	2	3	1	1
	M	50	3	4	11	2	-	3	2	2	2	1	-
	F	43	5	5	6	2	1	1	1	-	1	-	1
A 228 All other congenital anomalies	T	425	189	26	38	15	6	8	6	5	7	6	1
	M	214	101	12	19	6	6	6	2	1	3	3	1
	F	211	88	14	19	9	-	2	4	4	4	3	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge											N.S.	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.	
Nombre de décès												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 214 Autres complications directes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 215 Complications indirectes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 216 Accouchement normal	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
2	4	-	7	3	13	23	36	51	52	71	- XII. Maladies de la peau et du	T
2	3	-	2	2	4	14	13	18	19	11	- tissu cellulaire sous-	M
-	1	-	5	1	9	9	23	33	33	60	- cutané (A217-A218)	F
1	2	-	2	2	4	6	11	16	19	18	- A 217 Infections de la peau et	T
1	2	-	1	1	2	4	6	8	8	2	- du tissu cellulaire sous-	M
-	-	-	1	1	2	2	5	8	11	16	- cutané	F
1	2	-	5	1	9	17	25	35	33	53	- A 218 Toutes les autres	T
1	1	-	1	1	2	10	7	10	11	9	- maladies de la peau et	M
-	1	-	4	-	7	7	18	25	22	44	- du tissu cellulaire sous-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- cutané	-
9	23	28	42	41	69	94	178	183	175	195	- XIII. Maladies du système	T
4	5	8	16	14	32	35	54	52	46	37	- ostéo-articulaire, des	M
5	18	20	26	27	37	59	124	131	129	158	- muscles et du tissu	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- conjonctif (A219-A223)	-
1	1	1	8	8	20	44	60	53	29	18	- A 219 Arthrite rhumatoïde et	T
-	-	-	4	3	6	14	19	14	5	5	- autres polyarthropathies	M
1	1	1	4	5	14	30	41	39	24	13	- inflammatoires	F
7	20	24	28	24	35	36	60	65	63	75	- A 220 Autres arthropathies et	T
3	4	6	8	5	16	14	17	14	20	12	- affections apparentées	M
4	16	18	20	19	19	22	43	51	43	63	-	F
-	-	-	1	-	1	3	10	10	6	8	- A 221 Affections des régions	T
-	-	-	1	-	1	2	4	7	2	3	- du plan dorsal	M
-	-	-	-	-	-	1	6	3	4	5	-	F
1	-	-	1	5	7	4	8	3	10	2	- A 222 Rhumatisme	T
1	-	-	-	3	7	2	5	1	5	1	- abarticulaire, à	M
-	-	-	1	2	-	2	3	2	5	1	- l'exclusion des	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- affections du plan	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- dorsal	-
-	2	3	4	4	6	7	40	52	67	92	- A 223 Ostéopathies,	T
-	1	2	3	3	2	3	9	16	14	16	- chondropathies et	M
-	1	1	1	1	4	4	31	36	53	76	- malformations acquises	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- du système ostéo-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- musculaire	-
29	20	28	31	24	33	31	29	26	21	9	- XIV. Anomalies congénitales	T
15	9	6	16	16	18	14	15	11	6	5	- (A224-A228)	M
14	11	22	15	8	15	17	14	15	15	4	-	F
1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	- A 224 Spina bifida	T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	F
3	1	1	1	3	3	7	6	10	4	3	- A 225 Toutes les autres	T
-	1	-	-	2	2	6	4	5	2	2	- anomalies congénitales	M
3	-	1	1	1	1	1	2	5	2	1	- du système nerveux	F
10	8	4	8	7	7	9	7	6	7	3	- A 226 Anomalies congénitales	T
4	3	3	5	4	3	3	4	2	-	1	- du cœur	M
6	5	1	3	3	4	6	3	4	7	2	-	F
4	3	3	3	4	7	2	7	3	4	-	- A 227 Autres anomalies	T
1	2	-	2	3	5	-	4	1	2	-	- congénitales de	M
3	1	3	1	1	2	2	3	2	2	-	- l'appareil circulatoire	F
11	8	18	19	10	15	12	9	7	6	3	- A 228 Toutes les autres	T
9	3	3	9	7	8	5	3	3	2	2	- anomalies congénitales	M
2	5	15	10	3	7	7	6	4	4	1	-	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

						Age - Âge							
		Total	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths													
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229- A231)	T	816	687	74	45	5	-	3	-	-	-	1	-
	M	454	375	49	26	3	-	1	-	-	-	-	-
	F	362	312	25	19	2	-	2	-	-	-	1	-
A 229 Birth trauma	T	27	22	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	14	10	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	13	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T	126	107	6	9	3	-	1	-	-	-	-	-
	M	76	63	4	6	2	-	1	-	-	-	-	-
	F	50	44	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	T	663	558	63	36	2	-	2	-	-	-	1	-
	M	364	302	41	20	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	299	256	22	16	1	-	2	-	-	-	1	-
XVI. Symptoms, signs, and ill- defined conditions (A232- A233)	T	2,222	18	20	169	17	2	6	25	36	39	42	66
	M	1,107	12	11	112	11	1	4	16	22	29	33	47
	F	1,115	6	9	57	6	1	2	9	14	10	9	19
A 232 Senility without mention of psychosis	T	284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T	1,938	18	20	169	17	2	6	25	36	39	42	66
	M	1,037	12	11	112	11	1	4	16	22	29	33	47
	F	901	6	9	57	6	1	2	9	14	10	9	19
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T	13,996	1	5	36	138	125	168	818	950	843	992	1,233
	M	9,405	-	2	23	81	84	113	588	780	674	790	950
	F	4,591	1	3	13	57	41	55	230	170	169	202	283
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)	T	9,092	1	5	27	122	116	124	527	563	457	469	592
	M	5,611	-	2	17	73	78	82	358	456	349	364	457
	F	3,481	1	3	10	49	38	42	169	107	108	105	135
Transport accidents (AE234- AE245)	T	3,300	-	-	9	46	60	82	412	400	280	232	247
	M	2,287	-	-	4	23	44	54	267	316	209	172	194
	F	1,013	-	-	5	23	16	28	145	84	71	60	53
AE234 Railway accidents	T	34	-	-	-	-	-	-	8	5	1	3	3
	M	27	-	-	-	-	-	-	7	4	1	1	3
	F	7	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-
Motor vehicle accidents (AE235- AE241)	T	3,055	-	-	9	43	57	77	391	376	262	214	225
	M	2,082	-	-	4	21	42	52	250	297	192	159	172
	F	973	-	-	5	22	15	25	141	79	70	55	53
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T	2,892	-	-	9	36	54	72	381	357	250	196	206
	M	1,948	-	-	4	18	40	48	242	280	182	143	155
	F	944	-	-	5	18	14	24	139	77	68	53	51
AE235 Involving collision with train	T	26	-	-	-	-	-	1	3	4	2	2	2
	M	17	-	-	-	-	-	-	2	3	2	1	2
	F	9	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-
AE236 Involving collision with another motor vehicle	T	1,109	-	-	4	11	20	17	137	133	86	80	87
	M	682	-	-	1	5	13	10	83	94	60	47	59
	F	427	-	-	3	6	7	7	54	39	26	33	28
AE237 Involving collision with pedestrian	T	411	-	-	-	11	13	22	37	19	23	17	24
	M	262	-	-	-	5	10	18	23	16	13	14	21
	F	149	-	-	-	6	3	4	14	3	10	3	3
AE238 Involving collision with other vehicle or object	T	310	-	-	-	3	9	14	50	40	40	25	19
	M	236	-	-	-	2	7	11	36	31	30	24	15
	F	74	-	-	-	1	2	3	14	9	10	1	4
AE239 Not involving collision on highway	T	533	-	-	-	7	4	8	92	97	55	42	38
	M	415	-	-	-	3	4	3	60	85	43	37	31
	F	118	-	-	-	4	-	5	32	12	12	5	7

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge											N.S. N.P.
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	
Nombre de décès											
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- XV. Certaines affections dont
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- l'origine se situe dans
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- la période périnatale
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- (A229-A231)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 229 Traumatisme obstétrical
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 230 Hypoxie intra-utérine,
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- asphyxie à la naissance,
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- et syndrome de détresse
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- respiratoire
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 231 Autres affections dont
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- l'origine se situe dans
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- la période périnatale
78	79	93	80	95	128	161	179	173	223	493	- XVI. Symptômes, signes et
56	58	54	57	58	80	98	84	82	75	107	- états morbides mal
22	21	39	23	37	48	63	95	91	148	386	- définis (A232-A233)
-	-	-	-	-	-	3	9	20	47	205	- A 232 Sénilité sans mention de
-	-	-	-	-	-	-	3	10	9	48	- psychose
-	-	-	-	-	-	3	6	10	38	157	-
78	79	93	80	95	128	158	170	153	176	288	- A 233 Symptômes, signes et
56	58	54	57	58	80	98	81	72	66	59	- autres états morbides
22	21	39	23	37	48	60	89	81	110	229	- mal définis
1,227	1,032	799	660	466	528	620	705	817	883	950	- EXVII. Causes extérieures de
912	769	592	464	337	378	409	413	391	363	292	- traumatismes et
315	263	207	196	129	150	211	292	426	520	658	- empoisonnements (AE234-
											- AE282)
582	491	416	373	292	366	466	593	732	841	937	- Traumatismes et effets
430	370	297	254	207	258	284	327	331	333	284	- adverses (AE234-AE263)
152	121	119	119	85	108	182	266	401	508	653	-
250	222	177	163	121	122	140	149	106	61	21	- Accidents de transport (AE234-
176	150	117	104	85	82	80	97	63	38	12	- AE245)
74	72	60	59	36	40	60	52	43	23	9	-
3	8	3	-	-	-	-	-	-	-	-	- AE234 Accidents de chemin de
3	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	- fer
-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221	196	159	139	111	112	135	143	103	61	21	- Accidents de véhicules à
152	131	101	82	75	73	76	93	60	38	12	- moteur (AE235-AE241)
69	65	58	57	36	39	59	50	43	23	9	-
204	179	151	138	106	110	129	139	99	56	20	- Accidents de la circulation
138	116	94	81	70	73	71	90	57	34	12	- impliquant des véhicules
66	63	57	57	36	37	58	49	42	22	8	- à moteur (AE235-AE240)
1	1	2	3	2	1	2	-	-	-	-	- AE235 Par collision avec un
-	-	1	2	1	1	2	-	-	-	-	- train
1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
73	65	69	54	55	49	56	57	35	16	5	- AE236 Par collision avec un
41	39	41	28	37	29	27	39	16	10	3	- autre véhicule à moteur
32	26	28	26	18	20	29	18	19	6	2	-
21	24	20	21	14	23	28	38	31	21	4	- AE237 Par collision avec un
16	17	11	11	6	15	14	18	20	12	2	- piéton
5	7	9	10	8	8	14	20	11	9	2	-
22	23	13	8	8	8	13	4	7	3	1	- AE238 Par collision avec un
17	15	10	6	6	6	11	2	5	1	1	- autre véhicule ou objet
5	8	3	2	2	2	2	2	2	2	-	-
43	28	24	28	18	12	10	13	7	4	3	- AE239 Sans collision sur la
33	23	17	23	15	10	6	10	6	4	2	- voie publique
10	5	7	5	3	2	4	3	1	-	1	-

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

			Age - Âge											
			Total	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
				< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T	503	-	-	5	4	8	10	62	64	44	30	36	
	M	336	-	-	3	3	6	6	38	51	34	20	27	
	F	167	-	-	2	1	2	4	24	13	10	10	9	
AE241 Motor vehicle nontraffic accidents	T	163	-	-	-	7	3	5	10	19	12	18	19	
	M	134	-	-	-	3	2	4	8	17	10	16	17	
	F	29	-	-	-	4	1	1	2	2	2	2	2	
AE242 Other road vehicle accidents	T	17	-	-	-	-	-	2	1	1	1	2	-	
	M	11	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	
	F	6	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	
AE243 Water transport accidents	T	101	-	-	-	2	3	3	6	8	6	9	7	
	M	87	-	-	-	1	2	1	5	8	5	7	7	
	F	14	-	-	-	1	1	2	1	-	1	2	-	
AE244 Air and space transport accidents	T	92	-	-	-	1	-	-	6	10	10	4	11	
	M	79	-	-	-	1	-	-	4	7	10	4	11	
	F	13	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Accidental poisoning (AE246-AE248)	T	986	-	-	-	2	-	2	26	56	74	114	196	
	M	709	-	-	-	2	-	1	20	46	53	87	145	
	F	277	-	-	-	-	-	1	6	10	21	27	51	
AE246 Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	798	-	-	-	1	-	1	19	51	72	97	173	
	M	563	-	-	-	1	-	-	14	42	52	73	127	
	F	235	-	-	-	-	-	1	5	9	20	24	46	
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T	131	-	-	-	1	-	1	4	3	2	15	12	
	M	98	-	-	-	1	-	1	4	3	1	12	9	
	F	33	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	
AE248 Accidental poisoning by gases and vapors	T	57	-	-	-	-	-	-	3	2	-	2	11	
	M	48	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	9	
	F	9	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	
AE249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T	184	-	1	2	1	-	-	2	-	4	5	4	
	M	80	-	-	1	-	-	-	1	-	2	5	-	
	F	104	-	1	1	1	-	-	1	-	2	-	4	
Accidental falls (AE250-AE252)	T	2,866	-	-	1	2	1	3	7	19	16	16	34	
	M	1,254	-	-	1	1	1	1	6	17	13	15	29	
	F	1,612	-	-	-	1	-	2	1	2	3	1	5	
AE250 Fall from one level to another	T	474	-	-	1	1	1	2	7	16	11	12	26	
	M	327	-	-	1	1	1	1	6	15	10	12	23	
	F	147	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	3	
AE251 Fall on same level	T	180	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	2	
	M	83	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	
	F	97	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T	2,212	-	-	-	-	-	-	-	2	4	3	6	
	M	844	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	4	
	F	1,368	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	
AE253 Accidents caused by fires and flames	T	285	-	1	3	22	18	5	9	8	12	23	21	
	M	182	-	1	2	15	8	4	7	4	10	14	16	
	F	103	-	-	1	7	10	1	2	4	2	9	5	
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)	T	1,409	1	3	12	49	37	32	71	80	68	78	87	
	M	1,070	-	1	9	32	25	22	57	73	60	70	70	
	F	339	1	2	3	17	12	10	14	7	8	8	17	
AE254 Lightning	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge											N.S.			
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.			
Nombre de décès														
44	38	23	24	9	17	20	27	19	12	7	-	AE240	Accident de la	T
31	22	14	11	5	12	11	21	10	7	4	-		circulation, nature non	M
13	16	9	13	4	5	9	6	9	5	3	-		précisée, impliquant un	F
													véhicule à moteur	
17	17	8	1	5	2	6	4	4	5	1	-	AE241	Accidents de véhicule à	T
14	15	7	1	5	-	5	3	3	4	-	-		moteur hors de la voie	M
3	2	1	-	-	2	1	1	1	1	1	-		publique	F
-	2	-	3	-	1	1	3	-	-	-	-	AE242	Autres accidents de	T
-	2	-	3	-	-	-	2	-	-	-	-		véhicules routiers	M
-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-			F
14	6	9	11	7	4	3	2	1	-	-	-	AE243	Accidents de transport	T
13	3	9	10	7	4	3	1	1	-	-	-		par eau	M
1	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-			F
12	10	6	10	3	5	1	1	2	-	-	-	AE244	Accidents de transport	T
8	8	5	9	3	5	1	1	2	-	-	-		aérien ou de vol spatial	M
4	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-			F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE245	Accidents non classés	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ailleurs impliquant des	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		véhicules	F
171	117	77	56	29	16	14	10	10	7	9	-	Intoxication accidentelle		T
119	94	54	34	21	11	8	8	3	3	-	-	(AE246-AE248)		M
52	23	23	22	8	5	6	2	7	4	9	-			F
137	95	51	43	18	10	7	5	5	6	7	-	AE246	Intoxication	T
94	74	33	25	13	6	3	3	1	2	-	-		accidentelle par	M
43	21	18	18	5	4	4	2	4	4	7	-		médicaments et produits	F
													biologiques	
26	17	16	9	10	4	5	2	2	-	2	-	AE247	Intoxication	T
19	15	11	6	7	3	4	2	-	-	-	-		accidentelle par	M
7	2	5	3	3	1	1	-	2	-	2	-		d'autres substances	F
													solides et liquides	
8	5	10	4	1	2	2	3	3	1	-	-	AE248	Intoxication	T
6	5	10	3	1	2	1	3	2	1	-	-		accidentelle par des gaz	M
2	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-		et des vapeurs	F
5	4	8	9	10	21	28	29	22	15	14	-	AE249	Incidents lors d'actes	T
1	3	3	4	1	13	15	14	8	6	3	-		médicaux, réactions	M
4	1	5	5	9	8	13	15	14	9	11	-		anormales et	F
													complications tardives	
34	36	52	58	48	98	162	301	490	676	812	-	Chutes accidentelles (AE250-		T
31	33	40	42	35	68	97	144	200	251	229	-	AE252)		M
3	3	12	16	13	30	65	157	290	425	583	-			F
22	18	28	26	21	33	36	51	57	55	50	-	AE250	Chute d'un niveau à un	T
19	17	24	19	16	27	27	37	28	24	19	-		autre	M
3	1	4	7	5	6	9	14	29	31	31	-			F
1	4	4	4	4	10	17	33	21	38	37	-	AE251	Chute de plain-pied	T
1	4	3	4	2	6	9	18	9	12	10	-			M
-	-	1	-	2	4	8	15	12	26	27	-			F
11	14	20	28	23	55	109	217	412	583	725	-	AE252	Fracture, cause non	T
11	12	13	19	17	35	61	89	163	215	200	-		précisée, et chute autre	M
-	2	7	9	6	20	48	128	249	368	525	-		et non précisée	F
29	20	9	11	12	11	24	19	9	14	5	-	AE253	Accidents provoqués par	T
23	12	8	5	8	6	15	9	5	7	3	-		le feu	M
6	8	1	6	4	5	9	10	4	7	2	-			F
90	92	90	74	67	94	88	78	81	64	73	-	Autres accidents, y compris		T
80	78	73	64	54	77	64	50	47	27	37	-	les séquelles (AE254-		M
10	14	17	10	13	17	24	28	34	37	36	-	AE262)		F
1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE254	Foudre	T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			M
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

			Age - Âge											
			Total	< 7 days jours	7-27 days jours	28-365 days jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Number of deaths											
AE255	Accidental drowning and submersion	T	321	-	1	3	24	19	10	33	29	21	29	29
		M	259	-	1	3	17	13	6	24	29	20	22	25
		F	62	-	-	-	7	6	4	9	-	1	7	4
AE256	Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T	263	-	1	3	6	1	-	2	3	3	4	9
		M	150	-	-	1	4	1	-	2	2	2	4	8
		F	113	-	1	2	2	-	-	-	1	1	-	1
AE257	Accident caused by handgun	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE258	Accidents caused by all other and unspecified firearms	T	36	-	-	-	-	1	2	5	6	2	2	-
		M	34	-	-	-	-	1	2	4	6	2	2	-
		F	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
AE259	Accident caused by explosive material	T	23	-	-	-	-	-	-	1	3	2	2	1
		M	20	-	-	-	-	-	-	1	3	2	2	-
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
AE260	Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation	T	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE261	Accident caused by electric current	T	22	-	-	-	-	-	1	3	-	-	2	2
		M	21	-	-	-	-	-	1	3	-	-	2	2
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE262	All other accidents and late effects of accidental injury	T	728	1	1	6	19	16	19	27	39	39	38	45
		M	576	-	-	5	11	10	13	23	33	33	37	34
		F	152	1	1	1	8	6	6	4	6	6	1	11
AE263	Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T	62	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	3
		M	29	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3
		F	33	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Suicide (AE264-AE270)		T	4,074	-	-	-	-	-	32	252	306	312	420	531
		M	3,224	-	-	-	-	-	25	204	264	265	349	419
		F	850	-	-	-	-	-	7	48	42	47	71	112
AE264	Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T	511	-	-	-	-	-	-	4	18	28	44	77
		M	262	-	-	-	-	-	-	2	11	18	22	46
		F	249	-	-	-	-	-	-	2	7	10	22	31
AE265	Suicide by other solid or liquid substances	T	31	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	5
		M	20	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3
		F	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
AE266	Suicide by gases and vapors	T	414	-	-	-	-	-	1	10	23	30	47	74
		M	341	-	-	-	-	-	1	10	20	26	43	59
		F	73	-	-	-	-	-	-	-	3	4	4	15
AE267	Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T	1,755	-	-	-	-	-	20	160	165	162	187	230
		M	1,436	-	-	-	-	-	13	125	138	140	158	196
		F	319	-	-	-	-	-	7	35	27	22	29	34
AE268	Suicide by handgun	T	18	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	2
		M	17	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
AE269	Suicide by all other and unspecified firearms	T	784	-	-	-	-	-	11	56	58	47	75	66
		M	748	-	-	-	-	-	11	50	56	46	73	61
		F	36	-	-	-	-	-	-	6	2	1	2	5
AE270	Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury	T	561	-	-	-	-	-	-	22	40	41	63	77
		M	400	-	-	-	-	-	-	17	37	32	50	52
		F	161	-	-	-	-	-	-	5	3	9	13	25

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-list) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
22	14	23	8	9	18	11	6	6	3	3	-	AE255 Noyade et submersion	T
20	12	17	8	8	16	8	5	3	-	2	-	accidentelles	M
2	2	6	-	1	2	3	1	3	3	1	-		F
10	9	9	9	12	24	29	30	34	30	35	-	AE256 Aspiration ou ingestion	T
8	4	7	6	8	18	17	15	16	11	16	-	d'aliment ou autre objet	M
2	5	2	3	4	6	12	15	18	19	19	-	causant l'obstruction	F
												des voies respiratoires	
												ou la suffocation	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE257 Accident causé par arme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	de poing	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	5	4	2	1	2	2	-	-	-	-	-	AE258 Accidents causés par	T
2	4	4	2	1	2	2	-	-	-	-	-	armes à feu, toutes les	M
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	autres et non précisées	F
3	4	2	3	-	1	1	-	-	-	-	-	AE259 Accident causé par	T
2	4	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	explosif	M
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	1	1	4	-	-	1	1	1	-	AE260 Accident causé par	T
-	-	1	-	-	3	-	-	1	-	1	-	substance ou objet	M
-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-	brûlant, matière	F
												corrosive et caustique,	
												vapeur d'eau, et radiation	
3	2	2	1	4	2	-	-	-	-	-	-	AE261 Accident causé par le	T
3	2	2	1	3	2	-	-	-	-	-	-	courant électrique	M
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		F
49	57	48	50	40	43	45	42	40	30	34	-	AE262 Tous les autres	T
44	52	40	44	34	36	36	30	27	16	18	-	accidents et séquelles	M
5	5	8	6	6	7	9	12	13	14	16	-	d'accidents	F
3	-	3	2	5	4	10	7	14	4	3	-	AE263 Médicaments et	T
-	-	2	1	3	1	5	5	5	1	-	-	substances biologiques	M
3	-	1	1	2	3	5	2	9	3	3	-	provoquant des effets	F
												adverses au cours de	
												leur usage thérapeutique	
550	452	344	241	153	144	129	96	70	32	10	-	Suicide (AE264-AE270)	T
412	345	266	184	119	110	107	74	51	23	7	-		M
138	107	78	57	34	34	22	22	19	9	3	-		F
85	79	53	40	26	23	15	9	6	3	1	-	AE264 Suicide par médicaments	T
43	33	26	19	16	12	8	3	1	2	-	-	et substances	M
42	46	27	21	10	11	7	6	5	1	1	-	biologiques	F
6	4	3	2	-	1	-	2	2	2	-	-	AE265 Suicide par autres	T
4	2	3	2	-	-	-	1	1	1	-	-	substances solides ou	M
2	2	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	liquides	F
63	51	44	23	15	10	10	5	3	4	1	-	AE266 Suicide par gaz et	T
45	43	39	18	10	8	9	4	1	4	1	-	vapeurs	M
18	8	5	5	5	2	1	1	2	-	-	-		F
234	178	127	83	48	42	44	34	23	15	3	-	AE267 Suicide par pendaison,	T
181	150	110	62	37	32	39	25	19	8	3	-	strangulation et	M
53	28	17	21	11	10	5	9	4	7	-	-	asphyxie	F
1	2	4	1	-	1	-	1	-	-	-	-	AE268 Suicide par arme de	T
1	2	4	1	-	1	-	1	-	-	-	-	poing	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
93	71	64	60	44	43	38	28	23	5	2	-	AE269 Suicide par armes à feu,	T
86	67	61	59	42	42	38	27	22	5	2	-	toutes les autres et non	M
7	4	3	1	2	1	-	1	1	-	-	-	précisées	F
68	67	49	32	20	24	22	17	13	3	3	-	AE270 Suicide par tous les	T
52	48	23	23	14	15	13	13	7	3	1	-	autres moyens et	M
16	19	26	9	6	9	9	4	6	-	2	-	séquelles de tentatives	F
												de suicide	

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1999 (2)

		Total	Age - Âge											
			< 7 days	7-27 days	28-365 days									
			< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
Number of deaths														
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)	T	471	-	-	8	13	7	7	31	53	46	64	54	
	M	326	-	-	5	6	4	2	20	39	36	49	36	
	F	145	-	-	3	7	3	5	11	14	10	15	18	
AE271 Assault by handgun	T	11	-	-	-	-	-	1	2	1	-	3	2	
	M	10	-	-	-	-	-	1	2	-	-	3	2	
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
AE272 Assault by all other and unspecified firearms	T	140	-	-	-	1	-	2	12	13	18	23	17	
	M	102	-	-	-	-	-	1	6	10	17	18	11	
	F	38	-	-	-	1	-	1	6	3	1	5	6	
AE273 Assault by cutting and piercing instrument	T	110	-	-	-	-	-	1	7	16	9	20	12	
	M	75	-	-	-	-	-	-	5	13	6	17	8	
	F	35	-	-	-	-	-	1	2	3	3	3	4	
AE274 Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person	T	201	-	-	8	12	7	3	9	23	16	16	23	
	M	132	-	-	5	6	4	-	6	16	11	9	15	
	F	69	-	-	3	6	3	3	3	7	5	7	8	
AE275 Legal execution	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE276 Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T	9	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	-	
	M	7	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)	T	359	-	-	1	3	2	5	8	28	28	39	56	
	M	244	-	-	1	2	2	4	6	21	24	28	38	
	F	115	-	-	-	1	-	1	2	7	4	11	18	
AE277 From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	152	-	-	-	-	-	-	2	11	6	18	31	
	M	88	-	-	-	-	-	-	1	7	6	11	21	
	F	64	-	-	-	-	-	-	1	4	-	7	10	
AE278 From poisoning by other solid or liquid substances	T	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE279 From injury by handgun	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE280 From injury by all other and unspecified firearms	T	10	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	-	
	M	9	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
AE281 From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted	T	188	-	-	1	3	2	5	6	16	19	18	24	
	M	141	-	-	1	2	2	4	5	13	16	14	16	
	F	47	-	-	-	1	-	1	1	3	3	4	8	
AE282 Injury resulting from operations of war	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AN283 Total - nature of injury causes	T	13,996	1	5	36	138	125	168	818	950	843	992	1,233	
	M	9,405	-	2	23	81	84	113	588	780	674	790	950	
	F	4,591	1	3	13	57	41	55	230	170	169	202	283	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(2) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1999 (2)

Age - Âge											N.S.	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.	
Nombre de décès												
50	41	18	22	13	11	11	9	8	4	1	- Homicide et intervention de la	T
40	24	13	15	8	5	9	7	6	2	-	force publique (AE271-	M
10	17	5	7	5	6	2	2	2	2	1	AE276)	F
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	- AE271 Attentat par arme de	T
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	poing	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
15	14	9	7	3	4	1	1	-	-	-	- AE272 Attentat par armes à	T
12	10	7	5	2	1	1	1	-	-	-	feu, toutes les autres	M
3	4	2	2	1	3	-	-	-	-	-	et non précisées	F
12	10	4	4	4	3	2	2	2	1	1	- AE273 Attentat par instrument	T
7	3	2	3	3	2	2	2	2	-	-	tranchant ou perforant	M
5	7	2	1	1	1	-	-	-	1	1	-	F
21	16	5	11	6	4	7	6	6	2	-	- AE274 Attentat par tous les	T
19	10	4	7	3	2	5	4	4	2	-	autres moyens et	M
2	6	1	4	3	2	2	2	2	-	-	séquelles de	F
											traumatismes	
											volontairement infligés par un	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- AE275 Exécution	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	- AE276 Autres interventions de	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	la force publique et	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	séquelles de	F
											traumatismes dus à	
											l'intervention de la force pub	
45	48	21	24	8	7	14	7	7	6	2	- Traumatismes et	T
30	30	16	11	3	5	9	5	3	5	1	empoisonnements causés	M
15	18	5	13	5	2	5	2	4	1	1	de manière indéterminée	F
											quant à l'intention	
											(AE277-AE281)	
24	22	11	12	5	1	5	2	1	1	-	- AE277 D'empoisonnement par	T
17	8	7	3	1	1	3	1	-	1	-	médicaments et	M
7	14	4	9	4	-	2	1	1	-	-	substances biologiques	F
2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	- AE278 D'empoisonnement par	T
1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	autres substances	M
1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	solides ou liquides	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- AE279 De traumatismes par arme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	de poing	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- AE280 De traumatismes par	T
1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	armes à feu, toutes les	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	autres et non précisées	F
18	22	7	11	3	6	9	5	6	5	2	- AE281 De traumatismes par tous	T
11	19	7	7	2	4	6	4	3	4	1	les autres moyens et	M
7	3	-	4	1	2	3	1	3	1	1	leurs séquelles	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- AE282 Traumatismes de guerre	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
1,227	1,032	799	660	466	528	620	705	817	883	950	- AN283 Total - nature de la	T
912	769	592	464	337	378	409	413	391	363	292	blessure	M
315	263	207	196	129	150	211	292	426	520	658	-	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(2) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999 (1)

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
			Number of deaths										
All causes	T	1,776	1,222	740	62	75	47	48	26	24	97	57	46
	M	985	676	394	40	45	27	27	9	12	57	36	29
	F	791	546	346	22	30	20	21	17	12	40	21	17
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	33	4	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1
	M	18	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
	F	15	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Whooping cough (033)	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	5	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	M	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	7	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	M	4	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neoplasms (140-239)	T	14	6	3	-	-	1	-	-	-	1	1	-
	M	6	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	8	4	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-
- Malignant neoplasms (140-208)	T	10	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	6	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other neoplasms (140-239)	T	4	4	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	4	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	33	13	2	1	2	-	-	-	-	7	-	1
	M	18	9	2	-	2	-	-	-	-	4	-	1
	F	15	4	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Cystic fibrosis (277.0)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	28	12	1	1	2	-	-	-	-	7	-	1
	M	15	8	1	-	2	-	-	-	-	4	-	1
	F	13	4	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	6	4	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-
	M	4	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
	F	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	36	8	2	2	-	-	-	-	-	1	2	1
	M	15	3	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	21	5	2	1	-	-	-	-	-	1	1	-
- Meningitis (320-322)	T	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	M	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1)

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post-néo-natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Nombre de décès													
554	149	70	84	58	43	35	22	30	28	18	17	Toutes les causes	T
309	78	39	50	33	27	21	12	18	16	7	8		M
245	71	31	34	25	16	14	10	12	12	11	9		F
29	9	5	3	1	3	1	-	1	1	3	2	Maladies infectieuses et	T
15	4	2	2	1	-	1	-	1	1	2	1	parasitaires (001-139)	M
14	5	3	1	-	3	-	-	-	-	1	1		F
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	- Infections à méningocoques (036)	T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		M
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		F
18	6	4	2	1	-	-	-	1	1	2	1	- Septicémie (038)	T
10	3	1	1	1	-	-	-	1	1	1	1		M
8	3	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infection par le virus de	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'immunodéficience humaine (042-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	044)	F
3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	- Autres maladies à virus (045-079)	T
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		F
5	2	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	- Autres maladies infectieuses et	T
2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	parasitaires (001-139)	M
3	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-		F
8	1	1	-	1	1	-	-	2	-	1	1	Tumeurs (140-239)	T
4	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1		M
4	-	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-		F
8	1	1	-	1	1	-	-	2	-	1	1	- Tumeurs malignes (140-208)	T
4	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1		M
4	-	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres tumeurs (140-239)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
20	3	2	5	1	-	1	1	4	2	1	-	- Maladies endocriniennes, de la	T
9	1	1	2	-	-	-	-	2	2	1	-	nutrition et du métabolisme et	M
11	2	1	3	1	-	1	1	2	-	-	-	troubles immunitaires (240-279)	F
4	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	-	- Troubles de l'équilibre acido-	T
2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	basique et du métabolisme de	M
2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
16	3	2	4	-	-	1	1	3	2	-	-	- Autres maladies endocriniennes,	T
7	1	1	1	-	-	-	-	2	2	-	-	de la nutrition et du métabolisme	M
9	2	1	3	-	-	1	1	1	-	-	-	et troubles immunitaires (240-	F
												279)	
2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	- Maladies du sang et des organes	T
2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	hématopoïétiques (280-289)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
28	4	2	3	5	3	-	3	4	1	3	-	- Maladies du système nerveux et des	T
12	1	2	1	3	2	-	1	2	-	-	-	organes des sens (320-389)	M
16	3	-	2	2	1	-	2	2	1	3	-		F
7	-	1	1	2	-	-	1	2	-	-	-	- Méningite (320-322)	T
4	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-		M
3	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-		F
12	2	1	1	2	2	-	1	2	-	1	-	- Affections héréditaires et	T
7	1	1	1	2	1	-	-	1	-	-	-	dégénératives du système nerveux	M
5	1	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	central (330-337)	F

(1) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999 (1)

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Total	Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Number of deaths													
- Infantile cerebral palsy (343)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	4	3	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	37	13	2	2	1	2	-	-	-	4	1	1
	M	19	10	2	2	-	2	-	-	-	3	1	-
	F	18	3	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1
- Cardiomyopathy (425)	T	13	3	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	M	7	3	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	24	10	1	2	1	1	-	-	-	3	1	1
	M	12	7	1	2	-	1	-	-	-	2	1	-
	F	12	3	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	40	7	-	1	-	-	-	-	-	1	2	3
	M	20	5	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2
	F	20	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- Pneumonia (480-486)	T	24	3	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
	M	11	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	F	13	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- Influenza (487)	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	M	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the digestive system (520-579)	T	25	7	-	-	-	-	1	-	-	3	2	1
	M	17	5	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1
	F	8	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	5	3	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-
	M	3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
	F	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	17	3	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
	M	12	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	F	5	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	7	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	M	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

(1) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1)

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post-néo-natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Nombre de décès														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Paralyse cérébrale infantile (343)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)	T
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	- Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
6	1	-	1	-	1	-	-	-	1	2	-	-	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		M
5	1	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-		F
24	4	2	2	2	3	3	2	-	4	1	1	1	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
9	3	-	2	-	3	1	-	-	-	-	-	-		M
15	1	2	-	2	-	2	2	-	4	1	1	1		F
10	1	1	2	1	1	1	1	-	2	-	-	-	- Cardiomyopathie (425)	T
4	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-		M
6	-	1	-	1	-	1	1	-	2	-	-	-		F
14	3	1	-	1	2	2	1	-	2	1	1	1	- Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
5	2	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-		M
9	1	1	-	1	-	1	1	-	2	1	1	1		F
33	7	6	1	4	2	3	1	3	3	1	2	2	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
15	3	4	-	1	1	1	1	2	1	1	1	1		M
18	4	2	1	3	1	2	-	1	2	1	1	1		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	- Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
21	3	6	1	2	1	2	-	2	2	-	2	2	- Pneumonie (480-486)	T
9	1	4	-	-	-	1	-	2	-	-	1	1		M
12	2	2	1	2	1	1	-	-	2	-	1	1		F
2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	- Grippe (487)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-		F
7	3	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
4	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-		M
3	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-		F
18	2	-	3	2	2	-	3	1	2	2	1	1	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
12	2	-	2	1	1	-	2	1	1	1	1	1		M
6	-	-	1	1	1	-	1	-	1	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		F
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
14	1	-	2	2	2	-	2	1	2	1	1	1	- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
10	1	-	2	1	1	-	1	1	1	1	1	1		M
4	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-		F
4	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	- Maladies des organes génito-urinaires (580-629)	T
3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F

(1) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999 (1)

		Number of deaths											
		Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days	
Total		Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours	
Congenital anomalies (740-759)	T	490	352	208	17	16	14	15	12	8	29	20	13
	M	253	186	107	10	11	10	6	4	3	16	12	7
	F	237	166	101	7	5	4	9	8	5	13	8	6
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	65	41	28	-	-	3	1	1	2	3	1	2
	M	31	21	10	-	-	3	1	1	1	2	1	2
	F	34	20	18	-	-	-	-	-	1	1	-	-
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	16	15	13	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	M	6	5	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	10	10	9	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Spina bifida (741)	T	9	7	5	-	-	-	-	-	1	1	-	-
	M	5	4	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	4	3	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	15	8	2	-	-	1	1	-	-	1	1	2
	M	9	7	1	-	-	1	1	-	-	1	1	2
	F	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	25	11	8	-	-	1	-	1	1	-	-	-
	M	11	5	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-
	F	14	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	172	96	34	4	5	6	6	6	5	13	10	7
	M	90	52	20	2	3	3	2	3	1	9	6	3
	F	82	44	14	2	2	3	4	3	4	4	4	4
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	39	14	2	-	2	-	2	1	-	4	1	2
	M	19	7	1	-	2	-	-	-	-	2	1	1
	F	20	7	1	-	-	-	2	1	-	2	-	1
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	99	65	26	4	3	5	4	5	4	5	7	2
	M	53	38	16	2	1	3	2	3	1	4	4	2
	F	46	27	10	2	2	2	2	2	3	1	3	-
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	34	17	6	-	-	1	-	-	1	4	2	3
	M	18	7	3	-	-	-	-	-	-	3	1	-
	F	16	10	3	-	-	1	-	-	1	1	1	3
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	56	49	33	5	3	-	1	-	-	4	2	1
	M	37	32	21	5	3	-	-	-	-	1	2	-
	F	19	17	12	-	-	-	1	-	-	3	-	1
- Agensis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	49	45	30	5	3	-	1	-	-	3	2	1
	M	33	30	19	5	3	-	-	-	-	1	2	-
	F	16	15	11	-	-	-	1	-	-	2	-	1
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	7	4	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	7	4	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2
	M	6	4	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	26	25	22	1	-	1	-	-	-	1	-	-
	M	15	14	12	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	11	11	10	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	17	17	16	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	10	10	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	7	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	9	8	6	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	M	5	4	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	4	4	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	40	36	22	3	1	2	2	1	-	3	2	-
	M	20	19	12	-	1	2	1	-	-	3	-	-
	F	20	17	10	3	-	-	1	1	-	-	2	-
- Osteodystrophies (756.5)	T	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1)

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post-néonatale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Nombre de décès													
138	45	22	19	10	7	7	6	11	4	3	4	Anomalies congénitales (740-759)	T
67	22	9	7	6	5	4	3	6	2	2	1		M
71	23	13	12	4	2	3	3	5	2	1	3		F
24	8	4	1	4	2	-	1	2	-	1	1	Anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
10	3	1	1	1	1	-	1	1	-	1	-		M
14	5	3	-	3	1	-	-	1	-	-	1		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Anencéphalie et anomalies similaires (740)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Spina bifida (741)	T
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
7	3	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		M
5	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1		F
14	3	2	1	3	1	-	1	2	-	1	-	- Autres anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
6	1	-	1	-	1	-	1	1	-	1	-		M
8	2	2	-	3	-	-	-	1	-	-	-		F
76	22	12	15	5	5	4	3	6	1	-	3	Anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T
38	11	6	4	4	4	3	1	3	1	-	1		M
38	11	6	11	1	1	1	2	3	-	-	2		F
25	8	3	4	1	1	1	2	4	-	-	1	- Anomalies du bulbus cordis et des cloisons intracardiaques (745)	T
12	5	2	1	1	-	1	1	1	-	-	-		M
13	3	1	3	-	1	-	1	3	-	-	1		F
34	6	7	9	3	2	2	1	2	1	-	1	- Autres anomalies congénitales du cœur (746)	T
15	2	4	1	2	2	1	-	2	1	-	-		M
19	4	3	8	1	-	1	1	-	-	-	1		F
17	8	2	2	1	2	1	-	-	-	-	1	- Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T
11	4	-	2	1	2	1	-	-	-	-	1		M
6	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
7	3	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
5	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-		M
2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-		F
4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	- Agénésie, aplasie et hypoplasie du poumon (748.5)	T
3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		F
3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	- Autres anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		F
3	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil digestif (749-751)	T
2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein (753.0)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
4	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	- Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
3	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

(1) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999 (1)

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
Total			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Number of deaths													
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	25	22	9	3	1	2	1	1	-	3	2	-
	M	12	11	5	-	1	2	-	-	-	3	-	-
	F	13	11	4	3	-	-	1	1	-	-	2	-
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	12	11	10	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	M	6	6	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	F	6	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chromosomal anomalies (758)	T	74	62	34	3	6	1	4	4	1	5	4	-
	M	26	23	14	1	3	-	1	-	1	1	2	-
	F	48	39	20	2	3	1	3	4	-	4	2	-
- Down's syndrome (758.0)	T	12	10	8	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	M	4	3	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	8	7	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Patau's syndrome (758.1)	T	20	17	8	-	4	-	1	1	-	3	-	-
	M	9	7	4	-	2	-	-	-	-	1	-	-
	F	11	10	4	-	2	-	1	1	-	2	-	-
- Edward's syndrome (758.2)	T	31	25	12	3	2	1	2	1	-	1	3	-
	M	10	10	6	1	1	-	1	-	-	-	1	-
	F	21	15	6	2	1	1	1	1	-	1	2	-
- Other chromosomal anomalies (758)	T	11	10	6	-	-	-	1	2	1	-	-	-
	M	3	3	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	F	8	7	4	-	-	-	1	2	-	-	-	-
Other congenital anomalies (740-759)	T	50	39	35	1	1	1	-	-	-	-	-	1
	M	28	21	18	1	1	1	-	-	-	-	-	-
	F	22	18	17	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	806	761	507	38	56	28	29	14	15	41	22	11
	M	450	424	271	26	32	14	19	5	8	27	14	8
	F	356	337	236	12	24	14	10	9	7	14	8	3
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	11	11	9	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	6	6	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	5	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	103	102	99	-	-	2	-	-	-	-	1	-
	M	51	50	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	52	52	49	-	-	2	-	-	-	-	1	-
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	96	96	77	2	4	7	2	1	1	2	-	-
	M	43	43	36	1	1	3	1	-	-	1	-	-
	F	53	53	41	1	3	4	1	1	1	1	-	-
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	16	16	11	1	2	1	1	-	-	-	-	-
	M	6	6	4	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	F	10	10	7	1	1	1	-	-	-	-	-	-
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	5	5	3	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	M	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	3	3	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	156	154	146	1	4	-	1	-	-	2	-	-
	M	90	89	84	1	3	-	-	-	-	1	-	-
	F	66	65	62	-	1	-	1	-	-	1	-	-
- Birth trauma (767)	T	27	27	-	3	7	2	2	5	3	1	2	2
	M	14	14	-	1	3	1	2	1	2	-	2	2
	F	13	13	-	2	4	1	-	4	1	1	-	-
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	51	47	21	4	6	8	5	1	-	1	1	-
	M	28	25	11	4	3	5	2	-	-	-	-	-
	F	23	22	10	-	3	3	3	1	-	1	1	-
- Respiratory distress syndrome (769)	T	71	66	23	12	9	4	7	3	4	3	1	-
	M	45	42	11	8	6	3	7	1	2	3	1	-
	F	26	24	12	4	3	1	-	2	2	-	-	-

(1) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1)

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post-néonatale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Nombre de décès													
3	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	- Anomalies congénitales du	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	diaphragme (756.6)	M
2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	système ostéo-musculaire (754-	M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	756)	F
12	4	5	1	1	-	-	-	1	-	-	-	- Aberrations chromosomiques (758)	T
3	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-		M
9	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	- Syndrome de Down (758.0)	T
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		M
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)	T
2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
6	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Syndrome d'Edwards (758.2)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
6	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres aberrations chromosomiques	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(758)	M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
11	4	-	1	-	-	2	1	2	1	-	-	- Autres anomalies congénitales (740-	T
7	3	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	759)	M
4	1	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-		F
45	26	4	3	2	4	1	1	-	-	3	1	Certaines causes périnatales (à	T
26	14	3	2	1	2	1	1	-	-	1	1	l'exclusion de mortinaissances)	M
19	12	1	1	1	2	-	-	-	-	2	-	(760-779)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	troubles maternels,	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	éventuellement sans rapport avec	F
												la grossesse actuelle (760)	
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	complications maternelles de la	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	grossesse (761)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	complications concernant le	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	placenta, le cordon ombilical et	F
												les membranes (762)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par d'autres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	complications du travail ou de	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'accouchement (763)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Croissance lente et malnutrition	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	du fœtus (764)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles en rapport avec la	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	brièveté de la gestation et un	M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	poids insuffisant à la naissance,	F
												SAI (765)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Traumatisme obstétrical (767)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
4	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	- Hypopoxie intra-utérine et	T
3	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	asphyxie à la naissance (768)	M
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
5	2	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	- Syndrome de détresse respiratoire	T
3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	(769)	M
2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-		F

(1) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999 (1)

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Total	Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Number of deaths													
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	101	83	50	5	9	2	4	1	-	6	5	1
	M	59	49	28	4	5	1	2	1	-	4	3	1
	F	42	34	22	1	4	1	2	-	-	2	2	-
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	51	45	7	2	3	1	1	1	5	13	8	4
	M	34	31	5	1	1	1	-	1	3	10	6	3
	F	17	14	2	1	2	-	1	-	2	3	2	1
- Neonatal haemorrhage (772)	T	27	24	4	4	9	-	2	-	-	4	-	1
	M	19	18	2	3	7	-	2	-	-	3	-	1
	F	8	6	2	1	2	-	-	-	-	1	-	-
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	2	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- Hematological disorders of newborn (776)	T	4	4	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-
	M	3	3	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-
	F	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	13	7	-	-	-	-	-	-	1	4	2	-
	M	7	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	F	6	4	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-
- Other perinatal causes (760-779)	T	70	70	55	3	2	-	4	1	-	2	2	1
	M	42	42	34	2	1	-	2	1	-	-	2	-
	F	28	28	21	1	1	-	2	-	-	2	-	1
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	207	38	14	-	-	2	1	-	1	4	5	11
	M	135	23	10	-	-	1	-	-	1	2	3	6
	F	72	15	4	-	-	1	1	-	-	2	2	5
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	166	22	2	-	-	2	1	-	-	3	3	11
	M	111	12	2	-	-	1	-	-	-	1	2	6
	F	55	10	-	-	-	1	1	-	-	2	1	5
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	41	16	12	-	-	-	-	-	1	1	2	-
	M	24	11	8	-	-	-	-	-	1	1	1	-
	F	17	5	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	42	6	-	-	-	-	1	-	-	2	1	2
	M	25	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	F	17	4	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	6	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Homicide (E960-E969)	T	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	7	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-

(1) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1)

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post-néonatale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Nombre de décès														
18	7	2	2	1	3	-	1	-	-	2	-	-	- Autres affections respiratoires	T
10	3	2	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	du nouveau-né (770)	M
0	4	-	1	-	2	-	-	-	-	1	-	-		F
6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infections spécifiques de la	T
3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	période périnatale (771)	M
3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hémorragies néonatale (772)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Maladie hémolytique du nouveau-né	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	due à l'isoimmunisation et autres	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ictères périnataux (773-774)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles endocriniens et	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	métabolique spécifiques du	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	nouveau-né (775)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles hématologiques du	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	nouveau-né (776)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	- Troubles périnataux de l'appareil	T
4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	digestif (777)	M
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres causes périnatales (760-	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	779)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
169	41	23	39	27	14	12	1	3	6	-	3	3	Symptômes, signes et états morbides	T
112	22	17	28	19	9	8	-	2	6	-	1	1	mal définis (780-799)	M
57	19	6	11	8	5	4	1	1	-	-	2	-		F
144	36	17	33	24	11	11	1	2	6	-	3	-	- Syndrome de la mort subite chez	T
99	19	14	26	17	6	8	-	2	6	-	1	-	le nourrisson (798.0)	M
45	17	3	7	7	5	3	1	-	-	-	2	-		F
25	5	6	6	3	3	1	-	1	-	-	-	-	- Autres symptômes, signes et états	T
13	3	3	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-	morbides mal définis (780-799)	M
12	2	3	4	1	-	1	-	1	-	-	-	-		F
36	4	3	6	2	4	6	3	1	5	-	2	2	Causes extérieures de traumatismes	T
23	2	1	4	-	4	4	3	1	3	-	1	1	et empoisonnements (E800-E999)	M
13	2	2	2	2	-	2	-	-	2	-	1	-		F
9	-	1	1	-	-	3	2	-	1	-	1	-	- Accidents de la circulation (E810-	T
4	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	E825, E929.0)	M
5	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-		F
3	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	- Accidents provoqués par le feu	T
2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	(E890-E899)	M
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	- Noyade et submersion	T
3	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	accidentelles (E910)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	- Aspiration ou ingestion d'objet	T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	causant l'obstruction	M
2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	respiratoire ou suffocation	F
													(E911, E912)	
5	2	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	- Suffocation mécanique	T
4	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	accidentelle (E913)	M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
8	1	1	1	-	1	2	1	-	1	-	-	-	- Homicide (E960-E969)	T
5	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-		M
3	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		F
5	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	- Autres causes extérieures de	T
4	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	traumatismes et empoisonnements	M
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(E800-E999)	F

(1) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999 (1)

		Number of deaths										
All other causes	T M F	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1)

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months	
Post- néo- natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois	
Nombre de décès												
.	Toutes les autres causes
.	T
.	M
.	F

(1) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999 (1)

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Total	Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
All causes	T	526.6	362.3	219.4	18.4	22.2	13.9	14.2	7.7	7.1	28.8	16.9	13.6
	M	569.2	390.6	227.7	23.1	26.0	15.6	15.6	5.2	6.9	32.9	20.8	16.8
	F	481.8	332.5	210.7	13.4	18.3	12.2	12.8	10.4	7.3	24.4	12.8	10.4
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	9.8	1.2	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	0.3
	M	10.4	1.7	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	0.6
	F	9.1	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
- Whooping cough (033)	T	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	5.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	5.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	1.5	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
	M	1.2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
	F	1.8	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	2.1	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	0.3
	M	2.3	1.2	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	0.6
	F	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neoplasms (140-239)	T	4.2	1.8	0.9	-	-	0.3	-	-	-	0.3	0.3	-
	M	3.5	1.2	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4.9	2.4	0.6	-	-	0.6	-	-	-	0.6	0.6	-
- Malignant neoplasms (140-208)	T	3.0	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3.5	1.2	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other neoplasms (140-239)	T	1.2	1.2	0.3	-	-	0.3	-	-	-	0.3	0.3	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.4	2.4	0.6	-	-	0.6	-	-	-	0.6	0.6	-
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	9.8	3.9	0.6	0.3	0.6	-	-	-	-	2.1	-	0.3
	M	10.4	5.2	1.2	-	1.2	-	-	-	-	2.3	-	0.6
	F	9.1	2.4	-	0.6	-	-	-	-	-	1.8	-	-
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	1.5	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.7	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Cystic fibrosis (277.0)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	8.3	3.6	0.3	0.3	0.6	-	-	-	-	2.1	-	0.3
	M	8.7	4.6	0.6	-	1.2	-	-	-	-	2.3	-	0.6
	F	7.9	2.4	-	0.6	-	-	-	-	-	1.8	-	-
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	1.8	1.2	0.6	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-
	M	2.3	1.2	-	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-
	F	1.2	1.2	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	10.7	2.4	0.6	0.6	-	-	-	-	-	0.3	0.6	0.3
	M	8.7	1.7	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6
	F	12.8	3.0	1.2	0.6	-	-	-	-	-	0.6	0.6	-
- Meningitis (320-322)	T	3.0	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.3
	M	3.5	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6
	F	2.4	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1)

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post-néonatale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Décès pour 100,000 habitants													
164.3	44.2	20.8	24.9	17.2	12.8	10.4	6.5	8.9	8.3	5.3	5.0	Toutes les causes	T
178.6	45.1	22.5	28.9	19.1	15.6	12.1	6.9	10.4	9.2	4.0	4.6		M
149.2	43.2	18.9	20.7	15.2	9.7	8.5	6.1	7.3	7.3	6.7	5.5		F
8.6	2.7	1.5	0.9	0.3	0.9	0.3	-	0.3	0.3	0.9	0.6	Maladies infectieuses et	T
8.7	2.3	1.2	1.2	0.6	-	0.6	-	0.6	0.6	1.2	0.6	parasitaires (001-139)	M
8.5	3.0	1.8	0.6	-	1.8	-	-	-	-	0.6	0.6		F
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.6	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-	- Infections à méningocoques (036)	T
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-		M
0.6	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-		F
5.3	1.8	1.2	0.6	0.3	-	-	-	0.3	0.3	0.6	0.3	- Septicémie (038)	T
5.8	1.7	0.6	0.6	0.6	-	-	-	0.6	0.6	0.6	0.6		M
4.9	1.8	1.8	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infection par le virus de	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'immunodéficience humaine (042-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	044)	F
0.9	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	- Autres maladies à virus (045-079)	T
0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1.2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6		F
1.5	0.6	-	-	-	0.6	0.3	-	-	-	-	-	- Autres maladies infectieuses et	T
1.2	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	parasitaires (001-139)	M
1.8	0.6	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-		F
2.4	0.3	0.3	-	0.3	0.3	-	-	0.6	-	0.3	0.3	Tumeurs (140-239)	T
2.3	0.6	-	-	0.6	-	-	-	0.6	-	-	0.6		M
2.4	-	0.6	-	-	0.6	-	-	0.6	-	0.6	-		F
2.4	0.3	0.3	-	0.3	0.3	-	-	0.6	-	0.3	0.3	- Tumeurs malignes (140-208)	T
2.3	0.6	-	-	0.6	-	-	-	0.6	-	-	0.6		M
2.4	-	0.6	-	-	0.6	-	-	0.6	-	0.6	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres tumeurs (140-239)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
5.9	0.9	0.6	1.5	0.3	-	0.3	0.3	1.2	0.6	0.3	-	Maladies endocriniennes, de la	T
5.2	0.6	0.6	1.2	-	-	-	-	1.2	1.2	0.6	-	nutrition et du métabolisme et	M
6.7	1.2	0.6	1.8	0.6	-	0.6	0.6	1.2	-	-	-	troubles immunitaires (240-279)	F
1.2	-	-	0.3	0.3	-	-	-	0.3	-	0.3	-	- Troubles de l'équilibre acido-	T
1.2	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	basique et du métabolisme de	M
1.2	-	-	-	0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
4.7	0.9	0.6	1.2	-	-	0.3	0.3	0.9	0.6	-	-	- Autres maladies endocriniennes,	T
4.0	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	1.2	1.2	-	-	de la nutrition et du métabolisme	M
5.5	1.2	0.6	1.8	-	-	0.6	0.6	0.6	-	-	-	et troubles immunitaires (240-	F
												279)	
0.6	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	Maladies du sang et des organes	T
1.2	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	hématopoïétiques (280-289)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
8.3	1.2	0.6	0.9	1.5	0.9	-	0.9	1.2	0.3	0.9	-	Maladies du système nerveux et des	T
6.9	0.6	1.2	0.6	1.7	1.2	-	0.6	1.2	-	-	-	organes des sens (320-389)	M
9.7	1.8	-	1.2	1.2	0.6	-	1.2	1.2	0.6	1.8	-		F
2.1	-	0.3	0.3	0.6	-	-	0.3	0.6	-	-	-	- Méningite (320-322)	T
2.3	-	0.6	-	0.6	-	-	0.6	0.6	-	-	-		M
1.8	-	-	0.6	0.6	-	-	-	0.6	-	-	-		F
3.6	0.6	0.3	0.3	0.6	0.6	-	0.3	0.6	-	0.3	-	- Affections héréditaires et	T
4.0	0.6	0.6	0.6	1.2	0.6	-	-	0.6	-	-	-	dégénératives du système nerveux	M
3.0	0.6	-	-	-	0.6	-	0.6	0.6	-	0.6	-	central (330-337)	F

(1) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999 (1)

		Deaths per 100,000 population											
		Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days	
	Total	Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours	
- Infantile cerebral palsy (343)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	1.2	0.9	-	0.6	-	-	-	-	0.3	-	-	
	M	0.6	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1.8	1.2	-	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-	
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	1.2	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	2.4	1.2	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	11.0	3.9	0.6	0.6	0.3	0.6	-	-	1.2	0.3	0.3	
	M	11.0	5.8	1.2	1.2	-	1.2	-	-	1.7	0.6	-	
	F	11.0	1.8	-	-	0.6	-	-	-	0.6	-	0.6	
- Cardiomyopathy (425)	T	3.9	0.9	0.3	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-	
	M	4.0	1.7	0.6	-	-	0.6	-	-	0.6	-	-	
	F	3.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	7.1	3.0	0.3	0.6	0.3	0.3	-	-	0.9	0.3	0.3	
	M	6.9	4.0	0.6	1.2	-	0.6	-	-	1.2	0.6	-	
	F	7.3	1.8	-	-	0.6	-	-	-	0.6	-	0.6	
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	11.9	2.1	-	0.3	-	-	-	-	0.3	0.6	0.9	
	M	11.6	2.9	-	-	-	-	-	-	0.6	1.2	1.2	
	F	12.2	1.2	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	1.2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	
	M	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1.2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	
- Pneumonia (480-486)	T	7.1	0.9	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-	0.3	
	M	6.4	1.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	0.6	
	F	7.9	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	
- Influenza (487)	T	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	3.0	0.9	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.3	
	M	4.0	1.7	-	-	-	-	-	-	-	1.2	0.6	
	F	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Diseases of the digestive system (520-579)	T	7.4	2.1	-	-	-	-	0.3	-	0.9	0.6	0.3	
	M	9.8	2.9	-	-	-	-	0.6	-	0.6	1.2	0.6	
	F	4.9	1.2	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	1.5	0.9	-	-	-	-	0.3	-	0.3	0.3	-	
	M	1.7	1.2	-	-	-	-	0.6	-	-	0.6	-	
	F	1.2	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	0.9	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	
	M	1.2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	5.0	0.9	-	-	-	-	-	-	0.6	0.3	-	
	M	6.9	1.2	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6	-	
	F	3.0	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	2.1	0.9	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3	0.3	
	M	2.9	1.2	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6	
	F	1.2	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	

(1) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1)

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post-néonatale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Décès pour 100,000 habitants													
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Paralysie cérébrale infantile (343)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
0.3	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	F
0.6	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	- Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
1.2	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	F
1.8	0.3	-	0.3	-	0.3	-	-	-	0.3	0.6	-	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
0.6	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	M
3.0	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	0.6	1.2	-	-	F
7.1	1.2	0.6	0.6	0.6	0.9	0.9	0.6	-	1.2	0.3	0.3	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
5.2	1.7	-	1.2	-	1.7	0.6	-	-	-	-	-	-	M
9.1	0.6	1.2	-	1.2	-	1.2	1.2	-	2.4	0.6	0.6	-	F
3.0	0.3	0.3	0.6	0.3	0.3	0.3	0.3	-	0.6	-	-	- Cardiomyopathie (425)	T
2.3	0.6	-	1.2	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	M
3.7	-	0.6	-	0.6	-	0.6	0.6	-	1.2	-	-	-	F
4.2	0.9	0.3	-	0.3	0.6	0.6	0.3	-	0.6	0.3	0.3	- Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
2.9	1.2	-	-	-	1.2	0.6	-	-	-	-	-	-	M
5.5	0.6	0.6	-	0.6	-	0.6	0.6	-	1.2	0.6	0.6	-	F
9.8	2.1	1.8	0.3	1.2	0.6	0.9	0.3	0.9	0.9	0.3	0.6	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
8.7	1.7	2.3	-	0.6	0.6	0.6	0.6	1.2	0.6	-	0.6	-	M
11.0	2.4	1.2	0.6	1.8	0.6	1.2	-	0.6	1.2	0.6	0.6	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
0.9	0.3	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	- Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
1.2	-	-	-	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
6.2	0.9	1.8	0.3	0.6	0.3	0.6	-	0.6	0.6	-	0.6	- Pneumonie (480-486)	T
5.2	0.6	2.3	-	-	-	0.6	-	1.2	-	-	0.6	-	M
7.3	1.2	1.2	0.6	1.2	0.6	0.6	-	-	1.2	-	0.6	-	F
0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	0.3	-	- Grippe (487)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
1.2	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	0.6	-	-	F
2.1	0.9	-	-	0.3	0.3	0.3	-	-	0.3	-	-	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
2.3	1.2	-	-	-	0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	M
1.8	0.6	-	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	F
5.3	0.6	-	0.9	0.6	0.6	-	0.9	0.3	0.6	0.6	0.3	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
6.9	1.2	-	1.2	0.6	0.6	-	1.2	0.6	0.6	0.6	0.6	-	M
3.7	-	-	0.6	0.6	0.6	-	0.6	-	0.6	0.6	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
0.6	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	0.3	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	M
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	F
0.6	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
4.2	0.3	-	0.6	0.6	0.6	-	0.6	0.3	0.6	0.3	0.3	- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
5.8	0.6	-	1.2	0.6	0.6	-	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	-	M
2.4	-	-	-	0.6	0.6	-	0.6	-	0.6	-	-	-	F
1.2	0.6	-	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	- Maladies des organes génito-urinaires (580-629)	T
1.7	1.2	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	M
0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	F

(1) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999 (1)

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
	Total		Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
Congenital anomalies (740-759)	T	145.3	104.4	61.7	5.0	4.7	4.2	4.4	3.6	2.4	8.6	5.9	3.9
	M	146.2	107.5	61.8	5.8	6.4	5.8	3.5	2.3	1.7	9.2	6.9	4.0
	F	144.3	101.1	61.5	4.3	3.0	2.4	5.5	4.9	3.0	7.9	4.9	3.7
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	19.3	12.2	8.3	-	-	0.9	0.3	0.3	0.6	0.9	0.3	0.6
	M	17.9	12.1	5.8	-	-	1.7	0.6	0.6	0.6	1.2	0.6	1.2
	F	20.7	12.2	11.0	-	-	-	-	-	0.6	0.6	-	-
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	4.7	4.4	3.9	-	-	0.3	-	-	-	0.3	-	-
	M	3.5	2.9	2.3	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
	F	6.1	6.1	5.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
- Spina bifida (741)	T	2.7	2.1	1.5	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-	-
	M	2.9	2.3	1.7	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
	F	2.4	1.8	1.2	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	4.4	2.4	0.6	-	-	0.3	0.3	-	-	0.3	0.3	0.6
	M	5.2	4.0	0.6	-	-	0.6	0.6	-	-	0.6	0.6	1.2
	F	3.7	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	7.4	3.3	2.4	-	-	0.3	-	0.3	0.3	-	-	-
	M	6.4	2.9	1.2	-	-	0.6	-	0.6	0.6	-	-	-
	F	8.5	3.7	3.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	51.0	28.5	10.1	1.2	1.5	1.8	1.8	1.8	1.5	3.9	3.0	2.1
	M	52.0	30.0	11.6	1.2	1.7	1.7	1.2	1.7	0.6	5.2	3.5	1.7
	F	49.9	26.8	8.5	1.2	1.2	1.8	2.4	1.8	2.4	2.4	2.4	2.4
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	11.6	4.2	0.6	-	0.6	-	0.6	0.3	-	1.2	0.3	0.6
	M	11.0	4.0	0.6	-	1.2	-	-	-	-	1.2	0.6	0.6
	F	12.2	4.3	0.6	-	-	-	1.2	0.6	-	1.2	-	0.6
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	29.4	19.3	7.7	1.2	0.9	1.5	1.2	1.5	1.2	1.5	2.1	0.6
	M	30.6	22.0	9.2	1.2	0.6	1.7	1.2	1.7	0.6	2.3	2.3	1.2
	F	28.0	16.4	6.1	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.8	0.6	1.8	-
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	10.1	5.0	1.8	-	-	0.3	-	-	0.3	1.2	0.6	0.9
	M	10.4	4.0	1.7	-	-	-	-	-	-	1.7	0.6	-
	F	9.7	6.1	1.8	-	-	0.6	-	-	0.6	0.6	0.6	1.8
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	16.6	14.5	9.8	1.5	0.9	-	0.3	-	-	1.2	0.6	0.3
	M	21.4	18.5	12.1	2.9	1.7	-	-	-	-	0.6	1.2	-
	F	11.6	10.4	7.3	-	-	-	0.6	-	-	1.8	-	0.6
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	14.5	13.3	8.9	1.5	0.9	-	0.3	-	-	0.9	0.6	0.3
	M	19.1	17.3	11.0	2.9	1.7	-	-	-	-	0.6	1.2	-
	F	9.7	9.1	6.7	-	-	-	0.6	-	-	1.2	-	0.6
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	2.1	1.2	0.9	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	M	2.3	1.2	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.8	1.2	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	2.1	1.2	-	-	-	-	0.3	-	-	-	0.3	0.6
	M	3.5	2.3	-	-	-	-	0.6	-	-	-	0.6	1.2
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	7.7	7.4	6.5	0.3	-	0.3	-	-	-	0.3	-	-
	M	8.7	8.1	6.9	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-
	F	6.7	6.7	6.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	5.0	5.0	4.7	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	5.8	5.8	5.2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4.3	4.3	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	2.7	2.4	1.8	-	-	0.3	-	-	-	0.3	-	-
	M	2.9	2.3	1.7	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
	F	2.4	2.4	1.8	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	11.9	10.7	6.5	0.9	0.3	0.6	0.6	0.3	-	0.9	0.6	-
	M	11.6	11.0	6.9	-	0.6	1.2	0.6	-	-	1.7	-	-
	F	12.2	10.4	6.1	1.8	-	-	0.6	0.6	-	-	1.2	-
- Osteodystrophies (756.5)	T	0.9	0.9	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.2	1.2	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1)

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post- néo- natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Décès pour 100,000 habitants													
40.9	13.3	6.5	5.6	3.0	2.1	2.1	1.8	3.3	1.2	0.9	1.2	Anomalies congénitales (740-759)	T
38.7	12.7	5.2	4.0	3.5	2.9	2.3	1.7	3.5	1.2	1.2	0.6		M
43.2	14.0	7.9	7.3	2.4	1.2	1.8	1.8	3.0	1.2	0.6	1.8		F
7.1	2.4	1.2	0.3	1.2	0.6	-	0.3	0.6	-	0.3	0.3	Anomalies congénitales du système	T
5.8	1.7	0.6	0.6	0.6	0.6	-	0.6	0.6	-	0.6	-	nervéux et de l'oeil (740-743)	M
8.5	3.0	1.8	-	1.8	0.6	-	-	0.6	-	-	0.6		F
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Anencéphalie et anomalies	T
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	similaires (740)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.6	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Spina bifida (741)	T
0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2.1	0.9	0.3	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	0.3	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
1.2	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-		M
3.0	1.2	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.6		F
4.2	0.9	0.6	0.3	0.9	0.3	-	0.3	0.6	-	0.3	-	- Autres anomalies congénitales du	T
3.5	0.6	-	0.6	-	0.6	-	0.6	0.6	-	0.6	-	système nerveux et de l'oeil (740-	M
4.9	1.2	1.2	-	1.8	-	-	-	0.6	-	-	-	743)	F
22.5	6.5	3.6	4.4	1.5	1.5	1.2	0.9	1.8	0.3	-	0.9	Anomalies congénitales de	T
22.0	6.4	3.5	2.3	2.3	2.3	1.7	0.6	1.7	0.6	-	0.6	l'appareil circulatoire (745-747)	M
23.1	6.7	3.7	6.7	0.6	0.6	0.6	1.2	1.8	-	-	1.2		F
7.4	2.4	0.9	1.2	0.3	0.3	0.3	0.6	1.2	-	-	0.3	- Anomalies du bulbus cordis et des	T
6.9	2.9	1.2	0.6	0.6	-	0.6	0.6	0.6	-	-	-	cloisons intracardiaques (745)	M
7.9	1.8	0.6	1.8	-	0.6	-	0.6	1.8	-	-	0.6		F
10.1	1.8	2.1	2.7	0.9	0.6	0.6	0.3	0.6	0.3	-	0.3	- Autres anomalies congénitales du	T
8.7	1.2	2.3	0.6	1.2	1.2	0.6	-	1.2	0.6	-	-	coeur (746)	M
11.6	2.4	1.8	4.9	0.6	-	0.6	0.6	-	-	-	0.6		F
5.0	2.4	0.6	0.6	0.3	0.6	0.3	-	-	-	-	0.3	- Autres anomalies congénitales de	T
6.4	2.3	-	1.2	0.6	1.2	0.6	-	-	-	-	0.6	l'appareil circulatoire (745-747)	M
3.7	2.4	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2.1	0.9	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	0.6	-	Anomalies congénitales de	T
2.9	1.7	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	l'appareil respiratoire (748)	M
1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6	-		F
1.2	0.6	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	- Agénésie, aplasie et hypoplasie	T
1.7	1.2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	du poumon (748.5)	M
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-		F
0.9	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-	- Autres anomalies congénitales de	T
1.2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	l'appareil respiratoire (748)	M
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-		F
0.9	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-	Anomalies congénitales de	T
1.2	-	-	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	l'appareil digestif (749-751)	M
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-		F
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales des organes	T
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	génito-urinaires (752-753)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(753.0)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales des	T
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	organes génito-urinaires (752-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	753)	F
1.2	0.9	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	Anomalies congénitales du système	T
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ostéo-musculaire (754-756)	M
1.8	1.2	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

(1) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999 (1)

		Deaths per 100,000 population											
		Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days	
Total		Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours	
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	7.4	6.5	2.7	0.9	0.3	0.6	0.3	0.3	-	0.9	0.6	-
	M	6.9	6.4	2.9	-	0.6	1.2	-	-	-	1.7	-	-
	F	7.9	6.7	2.4	1.8	-	-	0.6	0.6	-	-	1.2	-
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	3.6	3.3	3.0	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
	M	3.5	3.5	2.9	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
	F	3.7	3.0	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chromosomal anomalies (758)	T	21.9	18.4	10.1	0.9	1.8	0.3	1.2	1.2	0.3	1.5	1.2	-
	M	15.0	13.3	8.1	0.6	1.7	-	0.6	-	0.6	0.6	1.2	-
	F	29.2	23.8	12.2	1.2	1.8	0.6	1.8	2.4	-	2.4	1.2	-
- Down's syndrome (758.0)	T	3.6	3.0	2.4	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-
	M	2.3	1.7	1.2	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-
	F	4.9	4.3	3.7	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
- Patau's syndrome (758.1)	T	5.9	5.0	2.4	-	1.2	-	0.3	0.3	-	0.9	-	-
	M	5.2	4.0	2.3	-	1.2	-	-	-	-	0.6	-	-
	F	6.7	6.1	2.4	-	1.2	-	0.6	0.6	-	1.2	-	-
- Edward's syndrome (758.2)	T	9.2	7.4	3.6	0.9	0.6	0.3	0.6	0.3	-	0.3	0.9	-
	M	5.8	5.8	3.5	0.6	0.6	-	0.6	-	-	-	0.6	-
	F	12.8	9.1	3.7	1.2	0.6	0.6	0.6	0.6	-	0.6	1.2	-
- Other chromosomal anomalies (758)	T	3.3	3.0	1.8	-	-	-	0.3	0.6	0.3	-	-	-
	M	1.7	1.7	1.2	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-
	F	4.9	4.3	2.4	-	-	-	0.6	1.2	-	-	-	-
Other congenital anomalies (740-759)	T	14.8	11.6	10.4	0.3	0.3	0.3	-	-	-	-	-	0.3
	M	16.2	12.1	10.4	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-
	F	13.4	11.0	10.4	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	239.0	225.7	150.3	11.3	16.6	8.3	8.6	4.2	4.4	12.2	6.5	3.3
	M	260.0	245.0	156.6	15.0	18.5	8.1	11.0	2.9	4.6	15.6	8.1	4.6
	F	216.8	205.3	143.7	7.3	14.6	8.5	6.1	5.5	4.3	8.5	4.9	1.8
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	3.3	3.3	2.7	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	M	3.5	3.5	2.3	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6
	F	3.0	3.0	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	30.5	30.2	29.4	-	-	0.6	-	-	-	-	0.3	-
	M	29.5	28.9	28.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	31.7	31.7	29.8	-	-	1.2	-	-	-	-	0.6	-
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	28.5	28.5	22.8	0.6	1.2	2.1	0.6	0.3	0.3	0.6	-	-
	M	24.8	24.8	20.8	0.6	0.6	1.7	0.6	-	-	0.6	-	-
	F	32.3	32.3	25.0	0.6	1.8	2.4	0.6	0.6	0.6	0.6	-	-
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	4.7	4.7	3.3	0.3	0.6	0.3	0.3	-	-	-	-	-
	M	3.5	3.5	2.3	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-
	F	6.1	6.1	4.3	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	1.5	1.5	0.9	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
	M	1.2	1.2	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
	F	1.8	1.8	1.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	46.3	45.7	43.3	0.3	1.2	-	0.3	-	-	0.6	-	-
	M	52.0	51.4	48.5	0.6	1.7	-	-	-	-	0.6	-	-
	F	40.2	39.6	37.8	-	0.6	-	0.6	-	-	0.6	-	-
- Birth trauma (767)	T	8.0	8.0	-	0.9	2.1	0.6	0.6	1.5	0.9	0.3	0.6	0.6
	M	8.1	8.1	-	0.6	1.7	0.6	1.2	0.6	1.2	-	1.2	1.2
	F	7.9	7.9	-	1.2	2.4	0.6	-	2.4	0.6	0.6	-	-
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	15.1	13.9	6.2	1.2	1.8	2.4	1.5	0.3	-	0.3	0.3	-
	M	16.2	14.4	6.4	2.3	1.7	2.9	1.2	-	-	-	-	-
	F	14.0	13.4	6.1	-	1.8	1.8	1.8	0.6	-	0.6	0.6	-
- Respiratory distress syndrome (769)	T	21.1	19.6	6.8	3.6	2.7	1.2	2.1	0.9	1.2	0.9	0.3	-
	M	26.0	24.3	6.4	4.6	3.5	1.7	4.0	0.6	1.2	1.7	0.6	-
	F	15.8	14.6	7.3	2.4	1.8	0.6	-	1.2	1.2	-	-	-

(1) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1)

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post-néonatale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Décès pour 100,000 habitants													
0.9	0.6	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	- Anomalies congénitales du	T
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	diaphragme (756.6)	M
1.2	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-		F
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	système ostéo-musculaire (754-	M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	756)	F
3.6	1.2	1.5	0.3	0.3	-	-	-	0.3	-	-	-	- Aberrations chromosomiques (758)	T
1.7	-	0.6	-	0.6	-	-	-	0.6	-	-	-		M
5.5	2.4	2.4	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.6	-	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	- Syndrome de Down (758.0)	T
0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-		M
0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.9	-	0.6	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)	T
1.2	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-		M
0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.8	0.9	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Syndrome d'Edwards (758.2)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
3.7	1.8	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres aberrations chromosomiques	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(758)	M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3.3	1.2	-	0.3	-	-	0.6	0.3	0.6	0.3	-	-	- Autres anomalies congénitales (740-	T
4.0	1.7	-	0.6	-	-	-	0.6	0.6	0.6	-	-	759)	M
2.4	0.6	-	-	-	-	1.2	-	0.6	-	-	-		F
13.3	7.7	1.2	0.9	0.6	1.2	0.3	0.3	-	-	0.9	0.3	Certaines causes périnatales (à	T
15.0	8.1	1.7	1.2	0.6	1.2	0.6	0.6	-	-	0.6	0.6	l'exclusion de mortinaissances)	M
11.6	7.3	0.6	0.6	0.6	1.2	-	-	-	-	-	-	(760-779)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	troubles maternels,	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	éventuellement sans rapport avec	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	la grossesse actuelle (760)	
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des	T
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	complications maternelles de la	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	grossesse (761)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	complications concernant le	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	placenta, le cordon ombilical et	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	les membranes (762)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par d'autres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	complications du travail ou de	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'accouchement (763)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Croissance lente et malnutrition	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	du fœtus (764)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles en rapport avec la	T
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	brève durée de la gestation et un	M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	poids insuffisant à la naissance,	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SAI (765)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Traumatisme obstétrical (767)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.2	-	0.6	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	- Hypoxie intra-utérine et	T
1.7	-	0.6	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	asphyxie à la naissance (768)	M
0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.5	0.6	-	-	0.3	-	0.3	-	-	-	0.3	-	- Syndrome de détresse respiratoire	T
1.7	1.2	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	(769)	M
1.2	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-		F

(1) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999 (1)

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Total	Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	29.9	24.6	14.8	1.5	2.7	0.6	1.2	0.3	-	1.8	1.5	0.3
	M	34.1	28.3	16.2	2.3	2.9	0.6	1.2	0.6	-	2.3	1.7	0.6
	F	25.6	20.7	13.4	0.6	2.4	0.6	1.2	-	-	1.2	1.2	
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	15.1	13.3	2.1	0.6	0.9	0.3	0.3	0.3	1.5	3.9	2.4	1.2
	M	19.6	17.9	2.9	0.6	0.6	0.6	-	0.6	1.7	5.8	3.5	1.7
	F	10.4	8.5	1.2	0.6	1.2	-	0.6	-	1.2	1.8	1.2	0.6
- Neonatal haemorrhage (772)	T	8.0	7.1	1.2	1.2	2.7	-	0.6	-	-	1.2	-	0.3
	M	11.0	10.4	1.2	1.7	4.0	-	1.2	-	-	1.7	-	0.6
	F	4.9	3.7	1.2	0.6	1.2	-	-	-	-	0.6	-	-
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	0.6	0.6	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.2	1.2	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	0.6	0.6	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	M	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
- Hematological disorders of newborn (776)	T	1.2	1.2	-	-	0.3	-	-	0.3	0.3	0.3	-	-
	M	1.7	1.7	-	-	0.6	-	-	-	0.6	0.6	-	-
	F	0.6	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	3.9	2.1	-	-	-	-	-	-	0.3	1.2	0.6	-
	M	4.0	1.7	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-
	F	3.7	2.4	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6	1.2	-
- Other perinatal causes (760-779)	T	20.8	20.8	16.3	0.9	0.6	-	1.2	0.3	-	0.6	0.6	0.3
	M	24.3	24.3	19.6	1.2	0.6	-	1.2	0.6	-	-	1.2	-
	F	17.1	17.1	12.8	0.6	0.6	-	1.2	-	-	1.2	-	0.6
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	61.4	11.3	4.2	-	-	0.6	0.3	-	0.3	1.2	1.5	3.3
	M	78.0	13.3	5.8	-	-	0.6	-	-	0.6	1.2	1.7	3.5
	F	43.9	9.1	2.4	-	-	0.6	0.6	-	-	1.2	1.2	3.0
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	49.2	6.5	0.6	-	-	0.6	0.3	-	-	0.9	0.9	3.3
	M	64.1	6.9	1.2	-	-	0.6	-	-	-	0.6	1.2	3.5
	F	33.5	6.1	-	-	-	0.6	0.6	-	-	1.2	0.6	3.0
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	12.2	4.7	3.6	-	-	-	-	-	0.3	0.3	0.6	-
	M	13.9	6.4	4.6	-	-	-	-	-	0.6	0.6	0.6	-
	F	10.4	3.0	2.4	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	12.5	1.8	-	-	-	-	0.3	-	-	0.6	0.3	0.6
	M	14.4	1.2	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	0.6
	F	10.4	2.4	-	-	-	-	0.6	-	-	0.6	0.6	0.6
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	1.2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	M	1.7	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	1.2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	M	2.3	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	1.2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	M	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.8	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	1.8	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	M	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
- Homicide (E960-E969)	T	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	2.1	0.6	-	-	-	-	0.3	-	-	-	0.3	-
	M	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.8	1.2	-	-	-	-	0.6	-	-	-	0.6	-

(1) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1)

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post- néo- natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Décès pour 100,000 habitants														
5.3	2.1	0.6	0.6	0.3	0.9	-	0.3	-	-	0.6	-	-	Autres affections respiratoires	T
5.8	1.7	1.2	0.6	0.6	0.6	-	0.6	-	-	0.6	-	-	du nouveau-né (770)	M
4.7	2.4	-	0.6	-	1.2	-	-	-	-	0.6	-	-		F
1.8	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infections spécifiques de la	T
1.7	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	période périnatale (771)	M
1.8	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.9	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hémorragies néonatale (772)	T
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1.2	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladie hémolytique du nouveau-né	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	due à l'isoimmunisation et autres	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ictères périnataux (773-774)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Troubles endocriniens et	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	métabolique spécifiques du	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	nouveau-né (775)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Troubles hématologiques du	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	nouveau-né (776)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.8	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	Troubles périnataux de l'appareil	T
2.3	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	digestif (777)	M
1.2	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres causes périnatales (760-	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	779)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
50.1	12.2	6.8	11.6	8.0	4.2	3.6	0.3	0.9	1.8	-	0.9	0.9	Symptômes, signes et états morbides	T
64.7	12.7	9.8	16.2	11.0	5.2	4.6	-	1.2	3.5	-	0.6	0.6	mal définis (780-799)	M
34.7	11.6	3.7	6.7	4.9	3.0	2.4	0.6	0.6	-	-	1.2	-		F
42.7	10.7	5.0	9.8	7.1	3.3	3.3	0.3	0.6	1.8	-	0.9	-	Syndrome de la mort subite chez	T
57.2	11.0	8.1	15.0	9.8	3.5	4.6	-	1.2	3.5	-	0.6	-	le nourrisson (798.0)	M
27.4	10.4	1.8	4.3	4.3	3.0	1.8	0.6	-	-	-	1.2	-		F
7.4	1.5	1.8	1.8	0.9	0.9	0.3	-	0.3	-	-	-	-	Autres symptômes, signes et états	T
7.5	1.7	1.7	1.2	1.2	1.7	-	-	-	-	-	-	-	morbides mal définis (780-799)	M
7.3	1.2	1.8	2.4	0.6	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-		F
10.7	1.2	0.9	1.8	0.6	1.2	1.8	0.9	0.3	1.5	-	0.6	0.6	Causes extérieures de traumatismes	T
13.3	1.2	0.6	2.3	-	2.3	2.3	1.7	0.6	1.7	-	0.6	0.6	et empoisonnements (E800-E999)	M
7.9	1.2	1.2	1.2	1.2	-	1.2	-	-	1.2	-	0.6	-		F
2.7	-	0.3	0.3	-	-	0.9	0.6	-	0.3	-	0.3	-	Accidents de la circulation (E810-	T
2.3	-	-	-	-	-	1.2	1.2	-	-	-	-	-	E825, E929.0)	M
3.0	-	0.6	0.6	-	-	0.6	-	-	0.6	-	0.6	-		F
0.9	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	Accidents provoqués par le feu	T
1.2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	(E890-E899)	M
0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.9	-	-	0.3	-	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	Noyade et submersion	T
1.7	-	-	0.6	-	-	-	-	0.6	0.6	-	-	-	accidentelles (E910)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.9	-	-	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-	Aspiration ou ingestion d'objet	T
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	causant l'obstruction	M
1.2	-	-	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	respiratoire ou suffocation	F
													(E911, E912)	
1.5	0.6	0.3	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	Suffocation mécanique	T
2.3	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	accidentelle (E913)	M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2.4	0.3	0.3	0.3	-	0.3	0.6	0.3	-	0.3	-	-	-	Homicide (E960-E969)	T
2.9	-	-	0.6	-	0.6	1.2	0.6	-	-	-	-	-		M
1.8	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-		F
1.5	-	-	0.6	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	Autres causes extérieures de	T
2.3	-	-	0.6	-	1.7	-	-	-	-	-	-	-	traumatismes et empoisonnements	M
0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(E800-E999)	F

(1) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1999 (1)

		Neo- natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days	
Total		Néo- natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours	
Deaths per 100,000 population													
All other causes	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(1) Includes four deaths of residents of Canada, province or territory of residence unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1999 (1)

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months	
Post- néc- natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois	
Décès pour 100,000 habitants												
.	Toutes les autres causes
.	T
.	M
.	F

(1) Comprend quatre décès des résidents du Canada, province ou territoire de résidence inconnu.

TABLE 10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada	Province of residence - Province de résidence				QC	ON	
			NF	PE	NS	NB			
			Number of deaths						
All causes	T	1,222	17	7	26	23	242	510	
	M	676	7	3	18	13	128	274	
	F	546	10	4	8	10	114	236	
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	4	-	-	1	-	-	-	
	M	3	-	-	1	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	-	
- Whooping cough (033)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Meningococcal infection (036)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Septicaemia (038)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Other viral diseases (045-079)	T	2	-	-	-	-	-	-	
	M	1	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	-	
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	2	-	-	1	-	-	-	
	M	2	-	-	1	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
Neoplasms (140-239)	T	6	-	-	-	-	3	1	
	M	2	-	-	-	-	2	-	
	F	4	-	-	-	-	1	1	
- Malignant neoplasms (140-208)	T	2	-	-	-	-	2	-	
	M	2	-	-	-	-	2	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Other neoplasms (140-239)	T	4	-	-	-	-	1	1	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	4	-	-	-	-	1	1	
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	13	-	-	-	-	4	5	
	M	9	-	-	-	-	3	4	
	F	4	-	-	-	-	1	1	
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	1	-	-	-	-	1	-	
	M	1	-	-	-	-	1	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Cystic fibrosis (277.0)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	12	-	-	-	-	3	5	
	M	8	-	-	-	-	2	4	
	F	4	-	-	-	-	1	1	
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	4	-	-	-	-	-	3	
	M	2	-	-	-	-	-	2	
	F	2	-	-	-	-	-	1	
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	8	-	-	-	1	4	2	
	M	3	-	-	-	-	1	1	
	F	5	-	-	-	1	3	1	
- Meningitis (320-322)	T	3	-	-	-	-	1	1	
	M	2	-	-	-	-	-	1	
	F	1	-	-	-	-	1	-	
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Infantile cerebral palsy (343)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	3	-	-	-	-	3	-	
	M	1	-	-	-	-	1	-	
	F	2	-	-	-	-	2	-	

TABLEAU 10. Nombre de décès néonataux dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999

MB	Province of residence - Province de résidence		BC	YK	NT	NU		
	SK	AB						
Nombre de décès								
84	50	143	107	1	9	3	Toutes les causes	T
48	28	82	65	-	8	2		M
36	22	61	42	1	1	1		F
1	1	-	1	-	-	-	Maladies infectieuses et	T
1	1	-	-	-	-	-	parasitaires (001-139)	M
-	-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Infections à méningocoques (036)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Septicémie (038)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Infection par le virus de	T
-	-	-	-	-	-	-	l'immunodéficience humaine (042-	M
-	-	-	-	-	-	-	044)	F
1	-	-	1	-	-	-	- Autres maladies à virus (045-079)	T
1	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-	-		F
-	1	-	-	-	-	-	- Autres maladies infectieuses et	T
-	1	-	-	-	-	-	parasitaires (001-139)	M
-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	1	-	-	-	-	Tumeurs (140-239)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	1	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Tumeurs malignes (140-208)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	1	-	-	-	-	- Autres tumeurs (140-239)	T
1	-	1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
2	-	1	1	-	-	-	Maladies endocriniennes, de la	T
-	-	1	1	-	-	-	nutrition et du métabolisme et	M
2	-	-	-	-	-	-	troubles immunitaires (240-279)	F
-	-	-	-	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-	T
-	-	-	-	-	-	-	basique et du métabolisme de	M
-	-	-	-	-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)	F
-	-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
2	-	1	1	-	-	-	- Autres maladies endocriniennes,	T
-	-	1	1	-	-	-	de la nutrition et du métabolisme	M
2	-	-	-	-	-	-	et troubles immunitaires (240-	F
							279)	
-	-	-	1	-	-	-	Maladies du sang et des organes	T
-	-	-	-	-	-	-	hématopoïétiques (280-289)	M
-	-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	-	Maladies du système nerveux et des	T
-	-	-	-	-	-	-	organes des sens (320-389)	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	-	- Méningite (320-322)	T
-	-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Affections héréditaires et	T
-	-	-	-	-	-	-	dégénératives du système nerveux	M
-	-	-	-	-	-	-	central (330-337)	F
-	-	-	-	-	-	-	- Paralysie cérébrale infantile	T
-	-	-	-	-	-	-	(343)	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Épilepsie et autres affections de	T
-	-	-	-	-	-	-	l'encéphale (345-348)	M
-	-	-	-	-	-	-		F

TABLE 10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada	Province of residence - Province de résidence				QC	ON
			NF	PE	NS	NB		
Number of deaths								
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	2	-	-	-	1	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	1	-	1
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	13	-	-	1	-	5	2
	M	10	-	-	1	-	4	2
	F	3	-	-	-	-	1	-
- Cardiomyopathy (425)	T	3	-	-	-	-	1	2
	M	3	-	-	-	-	1	2
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	10	-	-	1	-	4	-
	M	7	-	-	1	-	3	-
	F	3	-	-	-	-	1	-
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	7	1	-	-	-	-	4
	M	5	1	-	-	-	-	2
	F	2	-	-	-	-	-	2
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
- Pneumonia (480-486)	T	3	-	-	-	-	-	2
	M	2	-	-	-	-	-	1
	F	1	-	-	-	-	-	1
- Influenza (487)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	3	1	-	-	-	-	1
	M	3	1	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the digestive system (520-579)	T	7	-	-	-	-	3	2
	M	5	-	-	-	-	3	1
	F	2	-	-	-	-	-	1
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	3	-	-	-	-	1	-
	M	2	-	-	-	-	1	-
	F	1	-	-	-	-	-	-
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	1	-	-	-	-	1	-
	M	1	-	-	-	-	1	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	3	-	-	-	-	1	2
	M	2	-	-	-	-	1	1
	F	1	-	-	-	-	-	1
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	3	-	-	-	-	1	2
	M	2	-	-	-	-	-	2
	F	1	-	-	-	-	1	-
Congenital anomalies (740-759)	T	352	5	2	7	9	62	149
	M	186	2	1	6	7	30	74
	F	166	3	1	1	2	32	75
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	41	1	1	-	1	11	13
	M	21	1	1	-	1	4	8
	F	20	-	-	-	-	7	5
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	15	-	-	-	-	2	8
	M	5	-	-	-	-	-	3
	F	10	-	-	-	-	2	5
- Spina bifida (741)	T	7	-	-	-	-	3	1
	M	4	-	-	-	-	1	1
	F	3	-	-	-	-	2	-

TABLEAU 10. Nombre de décès néonataux dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999

MB	Province of residence - Province de résidence					NT	NU		
	SK	AB	BC	YK					
Nombre de décès									
-	-	-	-	-	-	-	-	- Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	-	3	-	-	-	-	-	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
1	-	2	-	-	-	-	-		M
1	-	1	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	- Cardiomyopathie (425)	T
-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	-	3	-	-	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
1	-	2	-	-	-	-	-		M
1	-	1	-	-	-	-	-		F
-	1	1	-	-	-	-	-	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
-	1	1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	- Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	1	-	-	-	-	-	-	- Pneumonie (480-486)	T
-	1	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	- Grippe (487)	T
-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
-	-	1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	2	-	-	-	-	-	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
-	-	1	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	2	-	-	-	-	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
-	-	1	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	- Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies des organes génito-urinaires (580-629)	T
-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
25	11	54	25	-	2	1	1	Anomalies congénitales (740-759)	T
15	6	32	10	-	2	1	1		M
10	5	22	15	-	-	-	-		F
5	-	4	4	-	1	-	-	Anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
2	-	2	1	-	1	-	-		M
3	-	2	3	-	-	-	-		F
1	-	2	2	-	-	-	-	- Anencéphalie et anomalies similaires (740)	T
-	-	1	1	-	-	-	-		M
1	-	1	1	-	-	-	-		F
1	-	1	1	-	-	-	-	- Spina bifida (741)	T
1	-	1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-	-	-		F

TABLE 10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada	Province of residence - Province de résidence				QC	ON
			NF	PE	NS	NB		
Number of deaths								
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	8	-	-	-	1	3	4
	M	7	-	-	-	1	2	4
	F	1	-	-	-	-	1	-
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	11	1	1	-	-	3	-
	M	5	1	1	-	-	1	-
	F	6	-	-	-	-	2	-
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	96	-	-	2	1	19	44
	M	52	-	-	2	-	11	23
	F	44	-	-	-	1	8	21
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	14	-	-	1	-	4	6
	M	7	-	-	1	-	2	2
	F	7	-	-	-	-	2	4
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	65	-	-	1	1	13	31
	M	38	-	-	1	-	9	18
	F	27	-	-	-	1	4	13
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	17	-	-	-	-	2	7
	M	7	-	-	-	-	-	3
	F	10	-	-	-	-	2	4
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	49	-	-	-	-	9	19
	M	32	-	-	-	-	5	13
	F	17	-	-	-	-	4	6
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	45	-	-	-	-	6	19
	M	30	-	-	-	-	3	13
	F	15	-	-	-	-	3	6
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	4	-	-	-	-	3	-
	M	2	-	-	-	-	2	-
	F	2	-	-	-	-	1	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	4	-	-	-	-	-	2
	M	4	-	-	-	-	-	2
	F	-	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	25	2	-	-	2	3	12
	M	14	1	-	-	2	1	6
	F	11	1	-	-	-	2	6
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	17	2	-	-	2	-	10
	M	10	1	-	-	2	-	5
	F	7	1	-	-	-	-	5
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	8	-	-	-	-	3	2
	M	4	-	-	-	-	1	1
	F	4	-	-	-	-	2	1
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	36	-	-	1	2	3	21
	M	19	-	-	1	2	2	7
	F	17	-	-	-	-	1	14
- Osteodystrophies (756.5)	T	3	-	-	-	-	-	2
	M	2	-	-	-	-	-	1
	F	1	-	-	-	-	-	1
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	22	-	-	1	-	3	15
	M	11	-	-	1	-	2	5
	F	11	-	-	-	-	1	10
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	11	-	-	-	2	-	4
	M	6	-	-	-	2	-	1
	F	5	-	-	-	-	-	3
Chromosomal anomalies (758)	T	62	1	1	2	2	13	21
	M	23	-	-	1	1	4	7
	F	39	1	1	1	1	9	14
- Down's syndrome (758.0)	T	10	-	-	-	-	6	1
	M	3	-	-	-	-	1	1
	F	7	-	-	-	-	5	-
- Patau's syndrome (758.1)	T	17	-	1	1	2	5	4
	M	7	-	-	-	1	2	1
	F	10	-	1	1	1	3	3
- Edward's syndrome (758.2)	T	25	1	-	1	-	1	11
	M	10	-	-	1	-	1	3
	F	15	1	-	-	-	-	8

TABLEAU 10. Nombre de décès néonataux dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999

MB	Province of residence - Province de résidence				NT	NU			
	SK	AB	BC	YK					
Nombre de décès									
-	-	-	-	-	-	-	-	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
3	-	1	1	-	1	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
1	-	-	-	-	1	-	-	système nerveux et de l'oeil (740-	M
2	-	1	1	-	-	-	-	743)	F
3	4	18	5	-	-	-	-	Anomalies congénitales de	T
2	2	9	3	-	-	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
1	2	9	2	-	-	-	-		F
-	1	2	-	-	-	-	-	- Anomalies du bulbus cordis et des	T
-	-	2	-	-	-	-	-	cloisons intracardiaques (745)	M
-	1	-	-	-	-	-	-		F
1	2	13	3	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
1	1	6	2	-	-	-	-	cœur (746)	M
-	1	7	1	-	-	-	-		F
2	1	3	2	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
1	1	1	1	-	-	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
1	-	2	1	-	-	-	-		F
2	3	10	5	-	-	-	1	Anomalies congénitales de	T
2	3	6	2	-	-	-	1	l'appareil respiratoire (748)	M
-	-	4	3	-	-	-	-		F
2	3	9	5	-	-	-	1	- Agénésie, aplasie et hypoplasie	T
2	3	6	2	-	-	-	1	du poumon (748.5)	M
-	-	3	3	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
-	-	-	-	-	-	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M
-	-	1	-	-	-	-	-		F
-	-	1	1	-	-	-	-	Anomalies congénitales de	T
-	-	1	1	-	-	-	-	l'appareil digestif (749-751)	M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
4	1	1	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales des organes	T
3	-	1	-	-	-	-	-	génito-urinaires (752-753)	M
1	1	-	-	-	-	-	-		F
3	-	-	-	-	-	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein	T
2	-	-	-	-	-	-	-	(753.0)	M
1	-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	1	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales des	T
1	-	1	-	-	-	-	-	organes génito-urinaires (752-	M
-	1	-	-	-	-	-	-	753)	F
2	-	4	2	-	1	-	-	Anomalies congénitales du système	T
2	-	2	2	-	1	-	-	ostéo-musculaire (754-756)	M
-	-	2	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	1	-	1	-	-	- Anomalies congénitales du	T
1	-	-	1	-	1	-	-	diaphragme (756.6)	M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	3	1	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
1	-	1	1	-	-	-	-	système ostéo-musculaire (754-	M
-	-	2	-	-	-	-	-	756)	F
4	2	12	4	-	-	-	-	Aberrations chromosomiques (758)	T
1	-	9	-	-	-	-	-		M
3	2	3	4	-	-	-	-		F
2	-	1	-	-	-	-	-	- Syndrome de Down (758.0)	T
-	-	1	-	-	-	-	-		M
2	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	4	-	-	-	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)	T
-	-	3	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-	-	-		F
2	1	5	3	-	-	-	-	- Syndrome d'Edwards (758.2)	T
1	-	4	-	-	-	-	-		M
1	1	1	3	-	-	-	-		F

TABLE 10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada	Province of residence - Province de résidence				QC	ON
			NF	PE	NS	NB		
Number of deaths								
- Other chromosomal anomalies (758)	T	10	-	-	-	-	1	5
	M	3	-	-	-	-	-	2
	F	7	-	-	-	-	1	3
Other congenital anomalies (740-759)	T	39	1	-	2	1	4	17
	M	21	-	-	2	1	3	8
	F	18	1	-	-	-	1	9
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	761	10	5	16	12	155	323
	M	424	3	2	9	6	82	175
	F	337	7	3	7	6	73	148
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	11	1	-	-	1	-	6
	M	6	-	-	-	1	-	2
	F	5	1	-	-	-	-	4
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	102	-	2	2	-	33	34
	M	50	-	-	-	-	13	21
	F	52	-	2	2	-	20	13
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	96	-	-	3	5	20	32
	M	43	-	-	2	3	11	11
	F	53	-	-	1	2	9	21
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	16	-	-	-	-	9	4
	M	6	-	-	-	-	2	2
	F	10	-	-	-	-	7	2
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	5	-	-	-	-	3	1
	M	2	-	-	-	-	1	-
	F	3	-	-	-	-	2	1
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	154	2	-	3	1	35	77
	M	89	1	-	2	-	22	40
	F	65	1	-	1	1	13	37
- Birth trauma (767)	T	27	-	-	-	-	9	8
	M	14	-	-	-	-	4	7
	F	13	-	-	-	-	5	1
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	47	1	-	1	1	6	21
	M	25	-	-	1	-	4	12
	F	22	1	-	-	1	2	9
- Respiratory distress syndrome (769)	T	66	-	-	3	1	19	25
	M	42	-	-	3	-	11	14
	F	24	-	-	-	1	8	11
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	83	3	1	2	2	7	38
	M	49	-	-	1	1	6	20
	F	34	3	1	1	1	1	18
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	45	1	-	-	-	5	27
	M	31	1	-	-	-	4	16
	F	14	-	-	-	-	1	11
- Neonatal haemorrhage (772)	T	24	-	2	1	-	1	14
	M	18	-	2	-	-	1	11
	F	6	-	-	1	-	-	3
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	2	-	-	-	-	1	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	1	1
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	2	-	-	-	-	-	1
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	1	-	-	-	-	-	-
- Hematological disorders of newborn (776)	T	4	-	-	-	-	-	3
	M	3	-	-	-	-	-	2
	F	1	-	-	-	-	-	1
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	7	-	-	-	-	-	4
	M	3	-	-	-	-	-	1
	F	4	-	-	-	-	-	3
- Other perinatal causes (760-779)	T	70	2	-	1	1	7	27
	M	42	1	-	-	1	3	15
	F	28	1	-	1	-	4	12

TABLEAU 10. Nombre de décès néonataux dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999

MB	Province of residence - SK	Province de résidence AB	BC	YK	NT	NU		
Nombre de décès								
-	1	2	1	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	1	1	1	-	-	-	-	-
5	1	4	4	-	-	-	-	-
3	1	2	1	-	-	-	-	-
2	-	2	3	-	-	-	-	-
49	32	74	76	1	6	2	-	-
29	18	42	52	-	5	1	-	-
20	14	32	24	1	1	1	-	-
-	1	1	1	-	-	-	-	-
-	1	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	4	9	8	-	-	-	-	-
4	2	5	5	-	-	-	-	-
6	2	4	3	-	-	-	-	-
5	3	11	15	-	2	-	-	-
3	1	3	7	-	2	-	-	-
2	2	8	8	-	-	-	-	-
2	-	-	1	-	-	-	-	-
1	-	-	1	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	6	10	7	-	1	-	-	-
8	3	7	6	-	-	-	-	-
4	3	3	1	-	1	-	-	-
1	5	-	3	1	-	-	-	-
-	2	-	1	-	-	-	-	-
1	3	-	2	1	-	-	-	-
2	3	9	3	-	-	-	-	-
2	1	3	2	-	-	-	-	-
-	2	6	1	-	-	-	-	-
2	1	6	9	-	-	-	-	-
2	1	4	7	-	-	-	-	-
-	-	2	2	-	-	-	-	-
7	3	7	12	-	-	1	-	-
4	2	4	10	-	-	1	-	-
3	1	3	2	-	-	-	-	-
1	1	5	4	-	1	-	-	-
-	1	5	3	-	1	-	-	-
1	-	-	1	-	-	-	-	-
1	1	1	3	-	-	-	-	-
1	1	-	2	-	-	-	-	-
-	-	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	-	-	-	1	-	-
-	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-
6	3	13	8	-	2	-	-	-
4	2	8	6	-	2	-	-	-
2	1	5	2	-	-	-	-	-

TABLE 10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada	Province of residence - Province de résidence				QC	ON
			NF	PE	NS	NB		
		Number of deaths						
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	38	1	-	1	-	2	16
	M	23	1	-	1	-	1	11
	F	15	-	-	-	-	1	5
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	22	1	-	1	-	2	7
	M	12	1	-	1	-	1	4
	F	10	-	-	-	-	1	3
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	16	-	-	-	-	-	9
	M	11	-	-	-	-	-	7
	F	5	-	-	-	-	-	2
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	6	-	-	-	1	3	1
	M	2	-	-	-	-	2	-
	F	4	-	-	-	1	1	1
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	1	-	-	-	-	1	-
	M	1	-	-	-	-	1	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	1	-	-	-	-	1	-
	M	1	-	-	-	-	1	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	1	-	-	-	1	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	1	-	-
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	1	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-
- Homicide (E960-E969)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	2	-	-	-	-	1	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	1	1
All other causes	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 10. Nombre de décès néonataux dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999

MB	Province of residence - Province de résidence		BC	YK	NT	NU		
	SK	AB						
Nombre de décès								
4	5	7	1	-	1	-	Symptômes, signes et états morbides	T
2	2	3	1	-	1	-	mal définis (780-799)	M
2	3	4	-	-	-	-		F
2	4	4	-	-	1	-	- Syndrome de la mort subite chez	T
1	2	1	-	-	1	-	le nourrisson (798.0)	M
1	2	3	-	-	-	-		F
2	1	3	1	-	-	-	- Autres symptômes, signes et états	T
1	-	2	1	-	-	-	morbides mal définis (780-799)	M
1	1	1	-	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	-	Causes extérieures de traumatismes	T
-	-	-	-	-	-	-	et empoisonnements (E800-E999)	M
-	-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Accidents de la circulation (E810-	T
-	-	-	-	-	-	-	E825, E929.0)	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Accidents provoqués par le feu	T
-	-	-	-	-	-	-	(E890-E899)	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Noyade et submersion	T
-	-	-	-	-	-	-	accidentelles (E910)	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Aspiration ou ingestion d'objet	T
-	-	-	-	-	-	-	causant l'obstruction	M
-	-	-	-	-	-	-	respiratoire ou suffocation	F
							(E911, E912)	
-	-	-	1	-	-	-	- Suffocation mécanique	T
-	-	-	-	-	-	-	accidentelle (E913)	M
-	-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Homicide (E960-E969)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Autres causes extérieures de	T
-	-	-	-	-	-	-	traumatismes et empoisonnements	M
-	-	-	-	-	-	-	(E800-E999)	F
-	-	-	-	-	-	-	Toutes les autres causes	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F

TABLE 11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada	Province of residence - Province de résidence				QC	ON
			NF	PE	NS	NB		
Deaths per 100,000 population								
All causes	T	362.3	336.3	462.0	271.5	302.0	328.8	389.1
	M	390.6	273.3	378.8	369.8	330.1	338.5	407.2
	F	332.5	401.0	553.3	170.0	272.0	318.6	370.0
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	1.2	-	-	10.4	-	-	-
	M	1.7	-	-	20.5	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-
- Whooping cough (033)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	0.6	-	-	-	-	-	-
	M	0.6	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	0.6	-	-	10.4	-	-	-
	M	1.2	-	-	20.5	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Neoplasms (140-239)	T	1.8	-	-	-	-	4.1	0.8
	M	1.2	-	-	-	-	5.3	-
	F	2.4	-	-	-	-	2.8	1.6
- Malignant neoplasms (140-208)	T	0.6	-	-	-	-	2.7	-
	M	1.2	-	-	-	-	5.3	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other neoplasms (140-239)	T	1.2	-	-	-	-	1.4	0.8
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.4	-	-	-	-	2.8	1.6
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	3.9	-	-	-	-	5.4	3.8
	M	5.2	-	-	-	-	7.9	5.9
	F	2.4	-	-	-	-	2.8	1.6
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	0.3	-	-	-	-	1.4	-
	M	0.6	-	-	-	-	2.6	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Cystic fibrosis (277.0)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	3.6	-	-	-	-	4.1	3.8
	M	4.6	-	-	-	-	5.3	5.9
	F	2.4	-	-	-	-	2.8	1.6
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	1.2	-	-	-	-	-	2.3
	M	1.2	-	-	-	-	-	3.0
	F	1.2	-	-	-	-	-	1.6
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	2.4	-	-	-	13.1	5.4	1.5
	M	1.7	-	-	-	-	2.6	1.5
	F	3.0	-	-	-	27.2	8.4	1.6
- Meningitis (320-322)	T	0.9	-	-	-	-	1.4	0.8
	M	1.2	-	-	-	-	-	1.5
	F	0.6	-	-	-	-	2.8	-
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Infantile cerebral palsy (343)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	0.9	-	-	-	-	4.1	-
	M	0.6	-	-	-	-	2.6	-
	F	1.2	-	-	-	-	5.6	-

TABLEAU 11. Décès néonataux pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999

MB	Province of residence - Province de résidence				NT	NU		
	SK	AB	BC	YK				
Décès pour 100,000 habitants								
586.8	396.7	374.6	255.1	261.1	1,365.7	407.1	Toutes les causes	T
647.1	435.7	422.1	300.4	-	2,424.2	542.0		M
522.0	356.2	325.4	206.9	492.6	304.0	271.7		F
7.0	7.9	-	2.4	-	-	-	Maladies infectieuses et	T
13.5	15.6	-	-	-	-	-	parasitaires (001-139)	M
-	-	-	4.9	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Infections à méningocoques (036)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Septicémie (038)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Infection par le virus de	T
-	-	-	-	-	-	-	l'immunodéficience humaine (042-	M
-	-	-	-	-	-	-	044)	F
7.0	-	-	2.4	-	-	-	- Autres maladies à virus (045-079)	T
13.5	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	4.9	-	-	-		F
-	7.9	-	-	-	-	-	- Autres maladies infectieuses et	T
-	15.6	-	-	-	-	-	parasitaires (001-139)	M
-	-	-	-	-	-	-		F
7.0	-	2.6	-	-	-	-	Tumeurs (140-239)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
14.5	-	5.3	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Tumeurs malignes (140-208)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
7.0	-	2.6	-	-	-	-	- Autres tumeurs (140-239)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
14.5	-	5.3	-	-	-	-		F
14.0	-	2.6	2.4	-	-	-	Maladies endocriniennes, de la	T
-	-	5.1	4.6	-	-	-	nutrition et du métabolisme et	M
29.0	-	-	-	-	-	-	troubles immunitaires (240-279)	F
-	-	-	-	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-	T
-	-	-	-	-	-	-	basique et du métabolisme de	M
-	-	-	-	-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)	F
-	-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
14.0	-	2.6	2.4	-	-	-	- Autres maladies endocriniennes,	T
-	-	5.1	4.6	-	-	-	de la nutrition et du métabolisme	M
29.0	-	-	-	-	-	-	et troubles immunitaires (240-	F
-	-	-	-	-	-	-	279)	
-	-	-	2.4	-	-	-	Maladies du sang et des organes	T
-	-	-	-	-	-	-	hématopoïétiques (280-289)	M
-	-	-	4.9	-	-	-		F
-	-	-	2.4	-	-	-	Maladies du système nerveux et des	T
-	-	-	4.6	-	-	-	organes des sens (320-389)	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	2.4	-	-	-	- Méningite (320-322)	T
-	-	-	4.6	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Affections héréditaires et	T
-	-	-	-	-	-	-	dégénératives du système nerveux	M
-	-	-	-	-	-	-	central (330-337)	F
-	-	-	-	-	-	-	- Paralysie cérébrale infantile	T
-	-	-	-	-	-	-	(343)	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Épilepsie et autres affections de	T
-	-	-	-	-	-	-	l'encéphale (345-348)	M
-	-	-	-	-	-	-		F

TABLE 11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada	Province of residence - Province de résidence					QC	ON
			NF	PE	NS	NB			
Deaths per 100,000 population									
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	0.6	-	-	-	13.1	-	-	0.8
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.2	-	-	-	27.2	-	-	1.6
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	3.9	-	-	10.4	-	6.8	1.5	
	M	5.8	-	-	20.5	-	10.6	3.0	
	F	1.8	-	-	-	-	2.8	-	
- Cardiomyopathy (425)	T	0.9	-	-	-	-	1.4	1.5	
	M	1.7	-	-	-	-	2.6	3.0	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	3.0	-	-	10.4	-	5.4	-	
	M	4.0	-	-	20.5	-	7.9	-	
	F	1.8	-	-	-	-	2.8	-	
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	2.1	19.8	-	-	-	-	3.1	
	M	2.9	39.0	-	-	-	-	3.0	
	F	1.2	-	-	-	-	-	3.1	
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	0.3	-	-	-	-	-	0.8	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	0.6	-	-	-	-	-	1.6	
- Pneumonia (480-486)	T	0.9	-	-	-	-	-	1.5	
	M	1.2	-	-	-	-	-	1.5	
	F	0.6	-	-	-	-	-	1.6	
- Influenza (487)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	0.9	19.8	-	-	-	-	0.8	
	M	1.7	39.0	-	-	-	-	1.5	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
Diseases of the digestive system (520-579)	T	2.1	-	-	-	-	4.1	1.5	
	M	2.9	-	-	-	-	7.9	1.5	
	F	1.2	-	-	-	-	-	1.6	
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	0.9	-	-	-	-	1.4	-	
	M	1.2	-	-	-	-	2.6	-	
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	0.3	-	-	-	-	1.4	-	
	M	0.6	-	-	-	-	2.6	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	0.9	-	-	-	-	1.4	1.5	
	M	1.2	-	-	-	-	2.6	1.5	
	F	0.6	-	-	-	-	-	1.6	
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	0.9	-	-	-	-	1.4	1.5	
	M	1.2	-	-	-	-	-	3.0	
	F	0.6	-	-	-	-	2.8	-	
Congenital anomalies (740-759)	T	104.4	98.9	132.0	73.1	118.2	84.2	113.7	
	M	107.5	78.1	126.3	123.3	177.8	79.3	110.0	
	F	101.1	120.3	138.3	21.2	54.4	89.4	117.6	
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	12.2	19.8	66.0	-	13.1	14.9	9.9	
	M	12.1	39.0	126.3	-	25.4	10.6	11.9	
	F	12.2	-	-	-	-	19.6	7.8	
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	4.4	-	-	-	-	2.7	6.1	
	M	2.9	-	-	-	-	-	4.5	
	F	6.1	-	-	-	-	5.6	7.8	
- Spina bifida (741)	T	2.1	-	-	-	-	4.1	0.8	
	M	2.3	-	-	-	-	2.6	1.5	
	F	1.8	-	-	-	-	5.6	-	

TABLEAU 11. Décès néonataux pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999

MB	Province of residence - SK	Province of residence - AB	Province of résidence - BC	Province de résidence YK	NT	NU		
Décès pour 100,000 habitants								
-	-	-	-	-	-	-	- Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
14.0	-	7.9	-	-	-	-	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
13.5	-	10.3	-	-	-	-		M
14.5	-	5.3	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Cardiomyopathie (425)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
14.0	-	7.9	-	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
13.5	-	10.3	-	-	-	-		M
14.5	-	5.3	-	-	-	-		F
-	7.9	2.6	-	-	-	-	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
-	15.6	5.1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	7.9	-	-	-	-	-	- Pneumonie (480-486)	T
-	15.6	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Grippe (487)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	2.6	-	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
-	-	5.1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	5.2	-	-	-	-	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
-	-	5.1	-	-	-	-		M
-	-	5.3	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	5.2	-	-	-	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
-	-	5.1	-	-	-	-		M
-	-	5.3	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	Maladies des organes génito-urinaires (580-629)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
174.6	87.3	141.5	59.6	-	303.5	135.7	Anomalies congénitales (740-759)	T
202.2	93.4	164.7	46.2	-	606.1	271.0		M
145.0	80.9	117.4	73.9	-	-	-		F
34.9	-	10.5	9.5	-	151.7	-	Anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
27.0	-	10.3	4.6	-	303.0	-		M
43.5	-	10.7	14.8	-	-	-		F
7.0	-	5.2	4.8	-	-	-	- Anencéphalie et anomalies similaires (740)	T
-	-	5.1	4.6	-	-	-		M
14.5	-	5.3	4.9	-	-	-		F
7.0	-	2.6	2.4	-	-	-	- Spina bifida (741)	T
13.5	-	5.1	-	-	-	-		M
-	-	-	4.9	-	-	-		F

TABLE 11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada	Province of residence - Province de résidence				QC	ON
			NF	PE	NS	NB		
Deaths per 100,000 population								
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	2.4	-	-	-	13.1	4.1	3.1
	M	4.0	-	-	-	25.4	5.3	5.9
	F	0.6	-	-	-	-	2.8	-
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	3.3	19.8	66.0	-	-	4.1	-
	M	2.9	39.0	126.3	-	-	2.6	-
	F	3.7	-	-	-	-	5.6	-
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	28.5	-	-	20.9	13.1	25.8	33.6
	M	30.0	-	-	41.1	-	29.1	34.2
	F	26.8	-	-	-	27.2	22.4	32.9
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	4.2	-	-	10.4	-	5.4	4.6
	M	4.0	-	-	20.5	-	5.3	3.0
	F	4.3	-	-	-	-	5.6	6.3
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	19.3	-	-	10.4	13.1	17.7	23.6
	M	22.0	-	-	20.5	-	23.8	26.7
	F	16.4	-	-	-	27.2	11.2	20.4
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	5.0	-	-	-	-	2.7	5.3
	M	4.0	-	-	-	-	-	4.5
	F	6.1	-	-	-	-	5.6	6.3
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	14.5	-	-	-	-	12.2	14.5
	M	18.5	-	-	-	-	13.2	19.3
	F	10.4	-	-	-	-	11.2	9.4
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	13.3	-	-	-	-	8.2	14.5
	M	17.3	-	-	-	-	7.9	19.3
	F	9.1	-	-	-	-	8.4	9.4
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	1.2	-	-	-	-	4.1	-
	M	1.2	-	-	-	-	5.3	-
	F	1.2	-	-	-	-	2.8	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	1.2	-	-	-	-	-	1.5
	M	2.3	-	-	-	-	-	3.0
	F	-	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	7.4	39.6	-	-	26.3	4.1	9.2
	M	8.1	39.0	-	-	50.8	2.6	8.9
	F	6.7	40.1	-	-	-	5.6	9.4
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	5.0	39.6	-	-	26.3	-	7.6
	M	5.8	39.0	-	-	50.8	-	7.4
	F	4.3	40.1	-	-	-	-	7.8
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	2.4	-	-	-	-	4.1	1.5
	M	2.3	-	-	-	-	2.6	1.5
	F	2.4	-	-	-	-	5.6	1.6
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	10.7	-	-	10.4	26.3	4.1	16.0
	M	11.0	-	-	20.5	50.8	5.3	10.4
	F	10.4	-	-	-	-	2.8	21.9
- Osteodystrophies (756.5)	T	0.9	-	-	-	-	-	1.5
	M	1.2	-	-	-	-	-	1.5
	F	0.6	-	-	-	-	-	1.6
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	6.5	-	-	10.4	-	4.1	11.4
	M	6.4	-	-	20.5	-	5.3	7.4
	F	6.7	-	-	-	-	2.8	15.7
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	3.3	-	-	-	26.3	-	3.1
	M	3.5	-	-	-	50.8	-	1.5
	F	3.0	-	-	-	-	-	4.7
Chromosomal anomalies (758)	T	18.4	19.8	66.0	20.9	26.3	17.7	16.0
	M	13.3	-	-	20.5	25.4	10.6	10.4
	F	23.8	40.1	138.3	21.2	27.2	25.2	21.9
- Down's syndrome (758.0)	T	3.0	-	-	-	-	8.2	0.8
	M	1.7	-	-	-	-	2.6	1.5
	F	4.3	-	-	-	-	14.0	-
- Patau's syndrome (758.1)	T	5.0	-	66.0	10.4	26.3	6.8	3.1
	M	4.0	-	-	-	25.4	5.3	1.5
	F	6.1	-	138.3	21.2	27.2	8.4	4.7
- Edward's syndrome (758.2)	T	7.4	19.8	-	10.4	-	1.4	8.4
	M	5.8	-	-	20.5	-	2.6	4.5
	F	9.1	40.1	-	-	-	-	12.5

TABLEAU 11. Décès néonataux pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999

MB	Province of residence - SK	AB	Province de résidence - BC	YK	NT	NU		
Décès pour 100,000 habitants								
-	-	-	-	-	-	-	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
21.0	-	2.6	2.4	-	151.7	-	- Autres anomalies congénitales du	T
13.5	-	-	-	-	303.0	-	système nerveux et de l'oeil (740-	M
29.0	-	5.3	4.9	-	-	-	743)	F
21.0	31.7	47.2	11.9	-	-	-	Anomalies congénitales de	T
27.0	31.1	46.3	13.9	-	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
14.5	32.4	48.0	9.9	-	-	-		F
-	7.9	5.2	-	-	-	-	- Anomalies du bulbus cordis et des	T
-	-	10.3	-	-	-	-	cloisons intracardiaques (745)	M
-	16.2	-	-	-	-	-		F
7.0	15.9	34.1	7.2	-	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
13.5	15.6	30.9	9.2	-	-	-	coeur (746)	M
-	16.2	37.3	4.9	-	-	-		F
14.0	7.9	7.9	4.8	-	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
13.5	15.6	5.1	4.6	-	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
14.5	-	10.7	4.9	-	-	-		F
14.0	23.8	26.2	11.9	-	-	135.7	Anomalies congénitales de	T
27.0	46.7	30.9	9.2	-	-	271.0	l'appareil respiratoire (748)	M
-	-	21.3	14.8	-	-	-		F
14.0	23.8	23.6	11.9	-	-	135.7	- Agénésie, aplasie et hypoplasie	T
27.0	46.7	30.9	9.2	-	-	271.0	du poumon (748.5)	M
-	-	16.0	14.8	-	-	-		F
-	-	2.6	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
-	-	-	-	-	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M
-	-	5.3	-	-	-	-		F
-	-	2.6	2.4	-	-	-	Anomalies congénitales de	T
-	-	5.1	4.6	-	-	-	l'appareil digestif (749-751)	M
-	-	-	-	-	-	-		F
27.9	7.9	2.6	-	-	-	-	Anomalies congénitales des organes	T
40.4	-	5.1	-	-	-	-	génito-urinaires (752-753)	M
14.5	16.2	-	-	-	-	-		F
21.0	-	-	-	-	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein	T
27.0	-	-	-	-	-	-	(753.0)	M
14.5	-	-	-	-	-	-		F
7.0	7.9	2.6	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales des	T
13.5	-	5.1	-	-	-	-	organes génito-urinaires (752-	M
-	16.2	-	-	-	-	-	753)	F
14.0	-	10.5	4.8	-	151.7	-	Anomalies congénitales du système	T
27.0	-	10.3	9.2	-	303.0	-	ostéo-musculaire (754-756)	M
-	-	10.7	-	-	-	-		F
-	-	2.6	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	5.1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
7.0	-	-	2.4	-	151.7	-	- Anomalies congénitales du	T
13.5	-	-	4.6	-	303.0	-	diaphragme (756.6)	M
-	-	-	-	-	-	-		F
7.0	-	7.9	2.4	-	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
13.5	-	5.1	4.6	-	-	-	système ostéo-musculaire (754-	M
-	-	10.7	-	-	-	-	756)	F
27.9	15.9	31.4	9.5	-	-	-	Aberrations chromosomiques (758)	T
13.5	-	46.3	-	-	-	-		M
43.5	32.4	16.0	19.7	-	-	-		F
14.0	-	2.6	-	-	-	-	- Syndrome de Down (758.0)	T
-	-	5.1	-	-	-	-		M
29.0	-	-	-	-	-	-		F
-	-	10.5	-	-	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)	T
-	-	15.4	-	-	-	-		M
-	-	5.3	-	-	-	-		F
14.0	7.9	13.1	7.2	-	-	-	- Syndrome d'Edwards (758.2)	T
13.5	-	20.6	-	-	-	-		M
14.5	16.2	5.3	14.8	-	-	-		F

TABLE 11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada	Province of residence - Province de résidence				QC	ON
			NF	PE	NS	NB		
Deaths per 100,000 population								
- Other chromosomal anomalies (758)	T	3.0	-	-	-	-	1.4	3.8
	M	1.7	-	-	-	-	-	3.0
	F	4.3	-	-	-	-	2.8	4.7
Other congenital anomalies (740-759)	T	11.6	19.8	-	20.9	13.1	5.4	13.0
	M	12.1	-	-	41.1	25.4	7.9	11.9
	F	11.0	40.1	-	-	-	2.8	14.1
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	225.7	197.8	330.0	167.1	157.6	210.6	246.4
	M	245.0	117.1	252.5	184.9	152.4	216.8	260.1
	F	205.3	280.7	414.9	148.7	163.2	204.0	232.0
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	3.3	19.8	-	-	13.1	-	4.6
	M	3.5	-	-	-	25.4	-	3.0
	F	3.0	40.1	-	-	-	-	6.3
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	30.2	-	132.0	20.9	-	44.8	25.9
	M	28.9	-	-	-	-	34.4	31.2
	F	31.7	-	276.6	42.5	-	55.9	20.4
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	28.5	-	-	31.3	65.7	27.2	24.4
	M	24.8	-	-	41.1	76.2	29.1	16.3
	F	32.3	-	-	21.2	54.4	25.2	32.9
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	4.7	-	-	-	-	12.2	3.1
	M	3.5	-	-	-	-	5.3	3.0
	F	6.1	-	-	-	-	19.6	3.1
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	1.5	-	-	-	-	4.1	0.8
	M	1.2	-	-	-	-	2.6	-
	F	1.8	-	-	-	-	5.6	1.6
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	45.7	39.6	-	31.3	13.1	47.6	58.7
	M	51.4	39.0	-	41.1	-	58.2	59.4
	F	39.6	40.1	-	21.2	27.2	36.3	58.0
- Birth trauma (767)	T	8.0	-	-	-	-	12.2	6.1
	M	8.1	-	-	-	-	10.6	10.4
	F	7.9	-	-	-	-	14.0	1.6
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	13.9	19.8	-	10.4	13.1	8.2	16.0
	M	14.4	-	-	20.5	-	10.6	17.8
	F	13.4	40.1	-	-	27.2	5.6	14.1
- Respiratory distress syndrome (769)	T	19.6	-	-	31.3	13.1	25.8	19.1
	M	24.3	-	-	61.6	-	29.1	20.8
	F	14.6	-	-	-	27.2	22.4	17.2
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	24.6	59.3	66.0	20.9	26.3	9.5	29.0
	M	28.3	-	-	20.5	25.4	15.9	29.7
	F	20.7	120.3	138.3	21.2	27.2	2.8	28.2
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	13.3	19.8	-	-	-	6.8	20.6
	M	17.9	39.0	-	-	-	10.6	23.8
	F	8.5	-	-	-	-	2.8	17.2
- Neonatal haemorrhage (772)	T	7.1	-	132.0	10.4	-	1.4	10.7
	M	10.4	-	252.5	-	-	2.6	16.3
	F	3.7	-	-	21.2	-	-	4.7
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	0.6	-	-	-	-	1.4	0.8
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.2	-	-	-	-	2.8	1.6
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	0.6	-	-	-	-	-	0.8
	M	0.6	-	-	-	-	-	1.5
	F	0.6	-	-	-	-	-	-
- Hematological disorders of newborn (776)	T	1.2	-	-	-	-	-	2.3
	M	1.7	-	-	-	-	-	3.0
	F	0.6	-	-	-	-	-	1.6
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	2.1	-	-	-	-	-	3.1
	M	1.7	-	-	-	-	-	1.5
	F	2.4	-	-	-	-	-	4.7
- Other perinatal causes (760-779)	T	20.8	39.6	-	10.4	13.1	9.5	20.6
	M	24.3	39.0	-	-	25.4	7.9	22.3
	F	17.1	40.1	-	21.2	-	11.2	18.8

TABLEAU 11. Décès néonataux pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999

MB	Province of residence - Province de résidence			YK	NT	NU		
	SK	AB	BC					
Décès pour 100,000 habitants								
-	7.9	5.2	2.4	-	-	-	-	-
-	-	5.1	-	-	-	-	-	-
-	16.2	5.3	4.9	-	-	-	-	-
34.9	7.9	10.5	9.5	-	-	-	-	-
40.4	15.6	10.3	4.6	-	-	-	-	-
29.0	-	10.7	14.8	-	-	-	-	-
342.3	253.9	193.9	181.2	261.1	910.5	271.4	Certaines causes périnatales (à l'exclusion de mortinaissances) (760-779)	T
390.9	280.1	216.2	240.3	-	1,515.2	271.0		M
290.0	226.6	170.7	118.2	492.6	304.0	271.7		F
-	7.9	2.6	2.4	-	-	-	-	-
-	15.6	5.1	4.6	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
69.9	31.7	23.6	19.1	-	-	-	-	-
53.9	31.1	25.7	23.1	-	-	-	-	-
87.0	32.4	21.3	14.8	-	-	-	-	-
34.9	23.8	28.8	35.8	-	303.5	-	-	-
40.4	15.6	15.4	32.4	-	606.1	-	-	-
29.0	32.4	42.7	39.4	-	-	-	-	-
14.0	-	-	2.4	-	-	-	-	-
13.5	-	-	4.6	-	-	-	-	-
14.5	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
-	-	-	4.6	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
83.8	47.6	26.2	16.7	-	151.7	-	-	-
107.8	46.7	36.0	27.7	-	-	-	-	-
58.0	48.6	16.0	4.9	-	304.0	-	-	-
7.0	39.7	-	7.2	261.1	-	-	-	-
-	31.1	-	4.6	-	-	-	-	-
14.5	48.6	-	9.9	492.6	-	-	-	-
14.0	23.8	23.6	7.2	-	-	-	-	-
27.0	15.6	15.4	9.2	-	-	-	-	-
-	32.4	32.0	4.9	-	-	-	-	-
14.0	7.9	15.7	21.5	-	-	-	-	-
27.0	15.6	20.6	32.4	-	-	-	-	-
-	-	10.7	9.9	-	-	-	-	-
48.9	23.8	18.3	28.6	-	-	135.7	-	-
53.9	31.1	20.6	46.2	-	-	271.0	-	-
43.5	16.2	16.0	9.9	-	-	-	-	-
7.0	7.9	13.1	9.5	-	151.7	-	-	-
-	15.6	25.7	13.9	-	303.0	-	-	-
14.5	-	-	4.9	-	-	-	-	-
7.0	7.9	2.6	7.2	-	-	-	-	-
13.5	15.6	-	9.2	-	-	-	-	-
-	-	5.3	4.9	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	4.9	-	-	-	-	-
-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
-	-	5.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	7.9	2.6	-	-	-	135.7	-	-
-	15.6	5.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	271.7	-	-
41.9	23.8	34.1	19.1	-	303.5	-	-	-
53.9	31.1	41.2	27.7	-	606.1	-	-	-
29.0	16.2	26.7	9.9	-	-	-	-	-

TABLE 11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1999

		Canada	Province of residence - Province de résidence				QC	ON
			NF	PE	NS	NB		
Deaths per 100,000 population								
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	11.3	19.8	-	10.4	-	2.7	12.2
	M	13.3	39.0	-	20.5	-	2.6	16.3
	F	9.1	-	-	-	-	2.8	7.8
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	6.5	19.8	-	10.4	-	2.7	5.3
	M	6.9	39.0	-	20.5	-	2.6	5.9
	F	6.1	-	-	-	-	2.8	4.7
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	4.7	-	-	-	-	-	6.9
	M	6.4	-	-	-	-	-	10.4
	F	3.0	-	-	-	-	-	3.1
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	1.8	-	-	-	13.1	4.1	0.8
	M	1.2	-	-	-	-	5.3	-
	F	2.4	-	-	-	27.2	2.8	1.6
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	0.3	-	-	-	-	1.4	-
	M	0.6	-	-	-	-	2.6	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	0.3	-	-	-	-	1.4	-
	M	0.6	-	-	-	-	2.6	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	0.3	-	-	-	13.1	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	27.2	-	-
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	0.3	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-
- Homicide (E960-E969)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	0.6	-	-	-	-	1.4	0.8
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.2	-	-	-	-	2.8	1.6
All other causes	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 11. Décès néonataux pour 100,000 habitants dus à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1999

MB	Province of residence - SK	Province de résidence - AB	BC	YK	NT	NU		
Décès pour 100,000 habitants								
27.9	39.7	18.3	2.4	-	151.7	-	Symptômes, signes et états morbides	T
27.0	31.1	15.4	4.6	-	303.0	-	mal définis (780-799)	M
29.0	48.6	21.3	-	-	-	-		F
14.0	31.7	10.5	-	-	151.7	-	- Syndrome de la mort subite chez	T
13.5	31.1	5.1	-	-	303.0	-	le nourrisson (798.0)	M
14.5	32.4	16.0	-	-	-	-		F
14.0	7.9	7.9	2.4	-	-	-	- Autres symptômes, signes et états	T
13.5	-	10.3	4.6	-	-	-	morbides mal définis (780-799)	M
14.5	16.2	5.3	-	-	-	-		F
-	-	-	2.4	-	-	-	Causes extérieures de traumatismes	T
-	-	-	-	-	-	-	et empoisonnements (E800-E999)	M
-	-	-	4.9	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Accidents de la circulation (E810-	T
-	-	-	-	-	-	-	E825, E929.0)	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Accidents provoqués par le feu	T
-	-	-	-	-	-	-	(E890-E899)	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Noyade et submersion	T
-	-	-	-	-	-	-	accidentelles (E910)	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Aspiration ou ingestion d'objet	T
-	-	-	-	-	-	-	causant l'obstruction	M
-	-	-	-	-	-	-	respiratoire ou suffocation	F
-	-	-	-	-	-	-	(E911, E912)	
-	-	-	2.4	-	-	-	- Suffocation mécanique	T
-	-	-	-	-	-	-	accidentelle (E913)	M
-	-	-	4.9	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Homicide (E960-E969)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	- Autres causes extérieures de	T
-	-	-	-	-	-	-	traumatismes et empoisonnements	M
-	-	-	-	-	-	-	(E800-E999)	F
-	-	-	-	-	-	-	Toutes les autres causes	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F

1992

Province of (Canada)		Registration of DEATH		Registration No. (Department Use Only)	
(Do not write above this line)		1. Surname of deceased (print or type)		Social Insurance Number	
NAME OF DECEASED		All given names		2. Sex	
PLACE OF DEATH		3. Name of hospital or institution (otherwise full address where death occurred)		City, town or other place (by name) Inside municipal limits? County or district (State Yes or No)	
USUAL RESIDENCE		4. Complete street address if rural give nearest location (not PO or RR address)		City, town or other place (by name) Inside municipal limits? County or district (State Yes or No) Province (or country)	
MARITAL STATUS		5. Single, married, widowed or divorced (specify)		MEDICAL CERTIFICATE OF DEATH	
OCCUPATION		6. If married, widowed or divorced, give full name of husband or former name of wife		20. DATE OF DEATH: Month (by name), day, year	
BIRTHDATE		7. Kind of work done during most of working life		21. CAUSE OF DEATH	
AGE		8. Kind of business or industry in which worked		Part I	
ILLNESS ACT		9. Month (by name), day, year of birth		Immediate cause of death (a) due to (or as a consequence of)	
		10. Years if under (Months) (Days) if under (Yrs.) (Mons.)		Antecedent causes, if any, giving rise to the immediate cause (a) above, making the underlying cause last (c)	
		11. City or place, province (or country) of birth		Part II	
		12. Surname of father (print or type)		Other significant conditions contributing to death but not immediate cause (a) above	
		All given names		22. Autopsy Yes No	
		13. City or place, province (or country) of birth - father		23. Does the cause of death stated above take account of autopsy findings? Yes No	
		14. Maternal surname of mother (print or type)		24. May further information relating to the cause of death be available later? Yes No	
		All given names		25. How did injury occur? (describe circumstances)	
		15. City or place, province (or country) of birth - mother		26. Place of injury (e.g. home, farm, highway, etc.)	
		16. Signature of informant		27. I certify that the above named person died on the date and from the causes stated herein	
		17. Print relationship to deceased		Signature:	
		18. Date signed Month (by name), day, year		28. Designation: Attending physician Coroner Other	
		19. Address of informant		Date certified: Month (by name), day, year	
		20. Name of physician or coroner (print or type) Address		21. Burial, cremation or other disposition (specify)	
		22. Name and address of cemetery, crematorium or place of disposition		23. Date of burial or disposition Month (by name), day, year	
		24. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		25. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		26. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		27. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		28. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		29. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		29. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		30. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		30. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		31. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		31. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		32. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		32. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		33. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		33. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		34. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		34. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		35. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		35. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		36. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		36. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		37. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		37. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		38. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		38. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		39. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		39. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		40. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		40. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		41. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		41. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		42. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		42. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		43. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		43. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		44. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		44. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		45. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		45. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		46. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		46. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		47. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		47. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		48. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		48. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		49. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		49. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		50. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		50. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		51. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		51. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		52. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		52. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		53. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		53. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		54. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		54. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		55. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		55. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		56. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		56. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		57. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		57. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		58. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		58. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		59. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		59. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		60. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
		60. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		61. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	

MOEL (1977)

APPENDICE 1

Province
(Canada)Déclaration de
DÉCÈSNuméro d'enregistrement (à l'usage du
ministère seulement)

(Ne pas écrire au-dessous de cette ligne)

NOM DU DÉFUNT	1. Nom de famille (en lettres moufées ou dactylographiques)		2. Sexe	
	Tous les prénoms			
LIEU DU DÉCÈS	3. Nom de l'hôpital ou de l'établissement (si non, l'adresse précise du lieu de décès)		Cité, ville ou autre endroit (au long)	Intérieur des limites municipales? (Oui ou Non)
RÉSIDENCE HABITUELLE	4. Adresse complète (pour zones rurales, donner l'endroit précis et non l'adresse du bureau du poste ou de la route rurale)		Cité, ville ou autre endroit (au long)	Intérieur des limites municipales? (Oui ou Non) Comté ou district Province (ou pays)
ÉTAT MATRIMONIAL	5. Célibataire, marié, veuf ou divorcé (préciser)		20. DATE DU DÉCÈS Jour, mois (au long), année	
	6. Si le défunt était marié, veuf ou divorcé, donner le nom (au complet) de son conjoint ou le nom de l'épouse		21. CAUSE DU DÉCÈS Partie I Cause immédiate du décès	
PROFESSION	7. Genre de travail fait par le défunt pendant sa vie		22. Causes antécédentes	
	8. Genre d'industrie ou commerce		23. Si "oui" la certification de la cause de décès ci-dessus prend-elle compte de l'information fournie par l'autopsie?	
DATE DE NAISSANCE	9. Jour, mois (au long), année de naissance		24. D'atteste que la personne mentionnée ci-dessus est décédée à la date et des causes précitées	
AGE	10. Année de naissance (mois/jours) Si né(e) le jour		25. Si l'acte d'un accident, suicide ou d'un homicide str. (préciser)	
LIEU DE NAISSANCE	11. Ville ou endroit, province (au pays) de naissance		26. Lieu du traumatisme (par exemple, domicile, ferme, route, etc.)	
Espace réservé aux questions facultatives			27. Circonstances du traumatisme (décrivez)	
PÈRE	12. Nom de famille (en lettres moufées)		28. J'atteste que la personne mentionnée ci-dessus est décédée à la date et des causes précitées	
	Tous les prénoms		29. Intest: Médecin, Coroner, Autres	
MÈRE	13. Ville ou endroit, province (au pays) de naissance - mère		30. Nom du médecin ou coroner (en lettres moufées ou dactylographiques)	
	14. Nom de jeune fille de la mère (en lettres moufées ou dactylographiques)		31. Information, incinération ou autre mode de sépulture (préciser)	
SIGNATURE DU DÉCLARANT	16. Signature du déclarant		32. Date de l'information ou de la sépulture: jour, mois (au long), année	
	17. Lien de parenté du défunt		33. Lieu de l'information, de l'incinération ou de la sépulture	
SIGNATURE DU DÉCLARANT	18. Signé le: jour, mois (au long), année		34. Nom et adresse de l'entrepreneur de pompes funèbres (ou de la personne chargée de la sépulture) (en lettres moufées ou dactylographiques)	
	19. Adresse du déclarant			
À l'usage du ministère seulement				
ATTESTATION DU SÉCRÉTAIRE DU DISTRICT	J'atteste avoir accepté la présente déclaration à la date suivante:		Signature du secrétaire du District	
			Date: jour, mois (au long), année	
Espace réservé aux questions facultatives				

APPENDIX 2 - ANNEXE 2

Revised Postcensal Population Estimates, by Sex and Age Group, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1999
Estimations postcensitaires révisées de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1^{er} juillet 1999

	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT	NU
Both sexes - Les deux sexes														
Total	30,499,219	540,714	137,604	939,726	754,406	7,349,685	11,522,677	1,142,439	1,025,495	2,959,504	4,028,072	31,038	40,999	26,860
< 1(1)	337,244	5,055	1,515	9,575	7,615	73,596	131,080	14,315	12,604	38,171	41,939	383	659	737
1-4(2)	1,490,964	22,188	6,579	41,911	33,526	338,453	580,256	61,239	54,623	158,392	186,643	1,657	2,809	2,688
5-9	2,062,186	32,373	9,598	60,399	47,472	479,135	793,013	83,576	77,127	215,323	253,990	2,290	4,203	3,687
10-14	2,026,881	37,279	10,199	62,784	49,614	445,607	769,770	82,821	80,017	218,934	260,824	2,469	3,551	3,012
15-19	2,062,205	41,952	10,144	63,823	51,966	486,979	754,133	80,078	79,353	217,854	267,897	2,346	3,158	2,522
20-24	2,062,382	39,712	9,510	62,474	52,528	499,348	754,371	78,165	73,847	219,149	266,004	1,892	3,147	2,235
25-29	2,117,404	37,737	9,101	64,009	53,329	478,144	814,826	79,191	65,392	223,736	283,606	2,294	3,671	2,368
30-34	2,340,528	40,858	9,452	69,374	56,245	547,365	916,170	80,563	67,084	233,445	311,334	2,568	3,700	2,370
35-39	2,703,697	45,180	11,299	81,549	64,213	651,152	1,041,245	93,759	80,563	269,514	355,975	3,202	4,077	1,969
40-44	2,566,503	45,624	10,729	78,296	62,988	642,467	946,459	89,142	79,421	260,839	342,827	3,030	3,377	1,304
45-49	2,250,819	43,993	10,009	70,037	58,091	566,355	825,582	79,402	67,786	212,237	310,637	2,740	2,689	1,261
50-54	1,958,244	37,708	9,129	63,916	51,040	504,971	726,668	68,603	55,470	170,685	264,788	2,144	2,114	1,008
55-59	1,494,981	27,129	6,562	47,867	37,986	397,112	555,254	52,326	44,098	124,663	198,563	1,474	1,343	604
60-64	1,234,649	21,911	5,709	39,738	30,484	313,766	472,039	43,983	39,404	102,024	163,348	939	877	427
65-69	1,142,010	19,044	5,084	35,319	27,703	292,431	437,358	41,332	38,777	92,281	151,096	648	628	309
70-74	990,434	15,989	4,407	30,511	24,421	247,710	383,109	38,321	36,156	76,069	132,736	426	416	163
75-79	787,678	12,796	3,716	26,117	20,526	185,453	303,556	33,493	30,733	59,261	111,360	297	261	109
80-84	477,620	8,149	2,576	17,587	13,521	111,248	174,056	22,216	22,659	36,695	68,564	128	178	43
85-89	266,535	4,290	1,530	9,725	7,544	60,183	97,068	13,251	13,677	20,354	38,721	82	89	21
90+	126,255	1,747	756	4,715	3,594	28,210	46,664	6,663	6,704	9,878	17,220	29	52	23
Males - Hommes														
Total	15,101,937	268,022	67,579	460,873	373,475	3,626,231	5,682,690	566,536	509,589	1,494,009	2,001,579	16,047	21,206	14,101
< 1(1)	173,054	2,561	792	4,868	3,938	37,816	67,290	7,418	6,427	19,427	21,638	180	330	369
1-4(2)	763,048	11,315	3,394	21,465	17,401	172,473	296,973	31,216	27,615	81,662	95,731	912	1,441	1,450
5-9	1,056,806	16,707	4,911	30,990	24,170	244,390	406,915	42,872	39,559	110,996	130,196	1,162	2,034	1,904
10-14	1,040,391	18,975	5,184	32,249	25,545	228,278	395,599	42,569	40,917	112,070	134,333	1,280	1,858	1,534
15-19	1,058,213	21,403	5,135	32,581	26,683	250,150	387,150	41,102	40,883	111,710	137,186	1,242	1,713	1,275
20-24	1,053,519	20,260	4,774	31,527	26,882	255,685	383,907	39,907	38,017	113,608	135,250	988	1,589	1,125
25-29	1,071,067	19,080	4,528	31,661	27,038	245,038	408,139	40,766	32,857	115,440	142,328	1,115	1,841	1,236
30-34	1,181,583	19,873	4,749	34,362	28,383	279,792	458,520	41,155	33,894	119,584	156,911	1,257	1,880	1,223
35-39	1,361,312	22,234	5,501	40,582	32,283	330,699	522,047	47,747	40,405	136,281	178,799	1,566	2,083	1,085
40-44	1,283,350	22,504	5,352	38,906	31,553	322,876	468,935	44,749	40,333	133,311	170,792	1,547	1,777	715
45-49	1,122,806	21,940	4,925	34,894	28,966	282,383	407,320	39,551	34,674	109,056	155,533	1,424	1,480	660
50-54	975,872	18,949	4,570	31,932	25,662	250,162	359,858	34,339	27,922	86,627	132,879	1,197	1,167	608
55-59	739,330	13,791	3,279	23,577	19,030	195,223	272,906	26,000	21,876	62,738	99,038	818	755	299
60-64	604,655	10,909	2,824	19,693	14,943	151,330	230,505	21,648	19,409	51,084	81,118	511	442	239
65-69	548,914	9,324	2,478	16,855	13,215	136,552	209,982	19,862	18,781	45,763	75,249	355	327	171
70-74	446,880	7,507	2,002	13,581	10,793	107,933	172,939	17,310	16,775	35,724	61,755	263	209	89
75-79	324,925	5,581	1,541	10,612	8,479	73,065	125,566	13,693	13,435	25,085	47,535	132	135	66
80-84	177,443	3,222	935	6,416	5,118	38,268	65,105	8,354	8,889	14,201	26,772	53	85	25
85-89	86,309	1,429	493	2,963	2,468	17,726	31,678	4,446	4,865	6,742	13,419	30	40	10
90+	32,460	458	212	1,159	925	6,392	11,356	1,832	2,056	2,900	5,117	15	20	18
Females - Femmes														
Total	15,397,282	272,692	70,025	478,853	380,931	3,723,454	5,839,987	575,903	515,906	1,465,495	2,026,493	14,991	19,793	12,759
< 1(1)	164,190	2,494	723	4,707	3,677	35,780	63,790	6,897	6,177	18,744	20,301	203	329	368
1-4(2)	727,916	10,873	3,185	20,446	16,125	165,980	283,283	30,023	27,008	76,730	90,912	745	1,368	1,238
5-9	1,005,380	15,666	4,687	29,409	23,302	234,745	386,098	40,704	37,568	104,327	123,794	1,128	2,169	1,783
10-14	986,490	18,304	5,015	30,535	24,069	217,329	374,171	40,252	39,100	106,864	126,491	1,189	1,693	1,478
15-19	1,003,992	20,549	5,009	31,242	25,283	236,829	366,983	38,976	38,470	106,144	130,711	1,104	1,445	1,247
20-24	1,008,863	19,452	4,736	30,947	25,646	243,663	370,464	38,258	35,830	105,541	130,754	904	1,558	1,110
25-29	1,046,337	18,657	4,573	32,348	26,291	233,106	406,687	38,425	32,535	108,296	141,278	1,179	1,830	1,132
30-34	1,158,945	20,985	4,703	35,012	27,862	267,573	457,650	39,408	33,190	113,861	154,423	1,311	1,820	1,147
35-39	1,342,385	22,946	5,798	40,967	31,930	320,453	519,198	46,012	40,158	133,233	177,176	1,636	1,994	884
40-44	1,283,153	23,120	5,377	39,390	31,435	319,591	477,524	44,393	39,088	127,528	172,035	1,483	1,600	589
45-49	1,128,013	22,053	5,084	35,143	29,125	283,972	418,262	39,851	33,112	103,181	155,104	1,316	1,209	601
50-54	982,372	18,759	4,559	31,984	25,378	254,809	366,810	34,264	27,548	84,058	131,909	947	947	400
55-59	755,651	13,338	3,283	24,290	18,956	201,889	282,348	26,326	22,222	61,925	99,525	656	588	305
60-64	629,994	11,002	2,885	20,045	15,541	162,436	241,534	22,335	19,995	50,940	82,230	428	435	188
65-69	593,096	9,720	2,606	18,464	14,488	155,879	227,376	21,470	19,996	46,518	75,847	293	301	138
70-74	543,554	8,482	2,405	16,930	13,628	139,777	210,170	21,011	19,381	40,345	70,981	163	207	74
75-79	462,753	7,215	2,175	15,505	12,047	112,388	177,990	19,800	17,298	34,176	63,825	165	126	43
80-84	300,177	4,927	1,641	11,171	8,403	72,980	108,951	13,862	13,770	22,494	41,792	75	93	18
85-89	180,226	2,861	1,037	6,762	5,076	42,457	65,390	8,805	8,812	13,612	25,302	52	49	11
90+	93,795	1,289	544	3,556	2,669	21,818	35,308	4,831	4,648	6,978	12,103	14	32	5

Note: The population estimates are adjusted for net census undercoverage and include non-permanent residents.

Nota : Les estimations de population sont ajustées pour le sous-dénombrement net du recensement et incluent les résidents non-permanents.

Source: Statistics Canada, Demography Division, Quarterly Demographic Statistics, 2001 (Catalogue 91-002), March 2002.

Source: Statistique Canada, Division de la démographie, Statistiques démographiques trimestrielles, 2001 (91-002 au catalogue), mars 2002.

(1) Live births in calendar year. - Naissances vivantes de l'année civile.

(2) Population estimates for 0-4 year olds less live births in calendar year. - Estimation de la population 0-4 ans moins les naissances vivantes de l'année civile.

APPENDIX 3

ANNEXE 3

Calculation of Age-standardized Death Rates

Calcul des taux comparatifs de mortalité

1. Standard Population by Age Group, Canada, July 1, 1991 (both sexes together)

1. Population-type selon le groupe d'âge, Canada, 1^{er} juillet 1991 (sexes réunis)

Group <i>i</i> Groupe	Age (in years) Âge (en années)	Standard Population Population Type	Weight <i>W</i> Pondération
1	<1	403,061	0.0143
2	1-4	1,550,285	0.0552
3	5-9	1,953,045	0.0695
4	10-14	1,913,115	0.0680
5	15-19	1,926,090	0.0685
6	20-24	2,109,452	0.0750
7	25-29	2,529,239	0.0899
8	30-34	2,598,289	0.0924
9	35-39	2,344,872	0.0834
10	40-44	2,138,891	0.0761
11	45-49	1,674,153	0.0595
12	50-54	1,339,902	0.0477
13	55-59	1,238,441	0.0440
14	60-64	1,190,217	0.0423
15	65-69	1,084,588	0.0386
16	70-74	834,024	0.0297
17	75-79	622,221	0.0221
18	80-84	382,303	0.0136
19	85-89	192,410	0.0068
20	90+	95,467	0.0034
Total		28,120,065	1.000

2. The formula for an age-standardized death rate *r* is:2. Formule servant à calculer le taux de mortalité *r* comparatif :

$$r = \sum_{i=1}^{20} \left(\frac{d_i}{p_i} \right) W_i$$

$$r = \sum_{i=1}^{20} \left(\frac{d_i}{p_i} \right) W_i$$

where, for age group *i*, *d_i* and *p_i* are, respectively, the age-sex-specific death count and population size for a given cause of death and geographical area, and *W_i* is the weight for that age group. Note that the same weight is used for each sex. To yield a rate per 100,000 population, *r* is multiplied by 100,000.

où, pour le groupe d'âge *i*, *d_i* et *p_i* sont, respectivement, les nombres de décès et la population d'un sexe et groupe d'âge pour une cause particulière de décès et un lieu géographique, et *W_i* est la pondération pour le groupe d'âge. À remarquer que la même pondération est utilisée pour les deux sexes. Pour produire un taux pour 100 000 habitants, *r* est multiplié par 100 000.

APPENDIX 4 - ANNEXE 4**List of Selected Causes of Death (Tables 1-4) and their Correspondence with ICD-9 Codes****Liste de certaines causes de décès (tableaux 1 à 4) et des codes correspondants de la CIM-9**

ICD-9	Cause of Death
CIM-9	Cause de décès
001-799, E800-E999.....	All causes - Toutes les causes
001-139.....	Infectious and parasitic diseases - Maladies infectieuses et parasitaires
140-208.....	Malignant neoplasms - Tumeurs malignes
150-151.....	Esophagus and stomach - Oesophage et estomac
152-154.....	Intestine and rectum - Intestin et rectum
157.....	Pancreas - Pancréas
162.....	Trachea, bronchus and lung - Trachée, bronches et poumon
174 (F), 175 (M).....	Breast - Sein
179-183.....	Uterus, ovary and adnexa - Utérus, ovaire et autres annexes
185.....	Prostate - Prostate
188-189.....	Urinary system - Appareil urinaire
200-208.....	Lymphatic tissue and leukemia - Tissus lymphatiques et leucémie
Other - autres 140-208...	Other - Autres
250.....	Diabetes mellitus - Diabète sucré
320-389.....	Diseases of the nervous system and sense organs - Maladies du système nerveux et des organes des sens
390-459.....	Diseases of the circulatory system - Maladies de l'appareil circulatoire
410-414.....	Ischaemic heart disease - Cardiopathies ischémiques
427-428.....	Cardiac dysrhythmias and heart failure - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
430-438.....	Cerebrovascular disease - Maladies vasculaires cérébrales
440-448.....	Arteries and capillaries - Artères et capillaires
Other - autres 390-459...	Other - Autres
460-519.....	Respiratory diseases - Maladies de l'appareil respiratoire
480-487.....	Pneumonia and influenza - Pneumonie et grippe
490-493.....	Chronic bronchitis, emphysema and asthma - Bronchite chronique, emphysème et asthme
496.....	Other chronic airways obstruction - Autre obstruction respiratoire chronique
Other - autres 460-519	Other - Autres
571.....	Chronic liver disease and cirrhosis - Maladies chroniques et cirrhose du foie
740-759.....	Congenital anomalies - Anomalies congénitales
760-779.....	Certain perinatal causes (excluding stillbirths) - Certain causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
E800-E999.....	Accidents and adverse effects - Accidents et effets adverses
E810-E825, E929.0.....	Motor vehicle accidents - Accidents de véhicules à moteur
E833-E835, E880-E888	Accidental falls - Chutes accidentelles
E950-E959.....	Suicide - Suicide
E960-969.....	Homicide - Homicide
Other - autres E800-E999	Other - Autres
Other - autres	
001-799, E800-E999.....	All other causes - Toutes les autres causes

APPENDIX 5 - ANNEXE 5

List of Abbreviated Cause-of-Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A1-AE282....	001-799, E800-E999.....	All causes - Toutes les causes
A1-A36.....	001-139.....	I. Infectious and parasitic diseases - Maladies infectieuses et parasitaires
A1-A6.....	001-009.....	Intestinal infectious diseases - Maladies infectieuses intestinales
A1.....	001-002.....	Cholera and typhoid and paratyphoid fevers - Choléra et fièvres typhoïde et paratyphoïde
A2.....	004.....	Shigellosis - Shigellose
A3.....	003, 005.....	Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial) - Autres salmonelloses et autres toxi-infections alimentaires (bactériennes)
A4.....	006.....	Amebiasis - Amibiase
A5.....	007-008.....	Intestinal infections due to other specified organisms - Infections intestinales dues à d'autres micro-organismes
A6.....	009.....	Ill-defined intestinal infections - Infections intestinales mal définies
A7-A8.....	010-018.....	Tuberculosis - Tuberculose
A7.....	010-012.....	Tuberculosis of respiratory system - Tuberculose de l'appareil respiratoire
A8.....	013-018.....	Other tuberculosis - Autres tuberculoses
A9-A16.....	020-041.....	Zoonotic and other bacterial diseases - Anthroponozoonoses et autres maladies bactériennes
A9.....	023.....	Brucellosis - Brucellose
A10.....	032.....	Diphtheria - Diphtérie
A11.....	033.....	Whooping cough - Coqueluche
A12.....	034-035.....	Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas - Angine à streptocoques, scarlatine et érysipèle
A13.....	036.....	Meningococcal infection - Infections à méningocoques
A14.....	037.....	Tetanus - Tétanos
A15.....	038.....	Septicemia - Septicémie
A16.....	020-022, 024-031, 039-041...	All other bacterial diseases - Toutes les autres maladies bactériennes
A17-A23.....	042-044, 045-079.....	Viral diseases - Maladies à virus
A17.....	045.....	Acute poliomyelitis - Poliomyélite aiguë
A18.....	050.....	Smallpox - Variole
A19.....	055.....	Measles - Rougeole
A20.....	056.....	Rubella - Rubéole
A21.....	062-064.....	Arthropod-borne encephalitis - Encéphalites à virus transmises par des arthropodes
A22.....	070.....	Viral hepatitis - Hépatite virale
A23.....	042-044, 046-049, 051-054, 057-061, 065-066, 071-079...	Other viral diseases - Autres maladies à virus
A24-A26.....	080-088.....	Rickettsioses and other arthropod-borne diseases - Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes
A24.....	080-083.....	Typhus and other rickettsioses - Typhus et autres Rickettsioses
A25.....	084.....	Malaria - Paludisme
A26.....	085-088.....	All other arthropod-borne diseases - Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes
A27-A31.....	090-099.....	Syphilis and other venereal diseases - Syphilis et autres maladies vénériennes
A27-A29.....	090-097.....	Syphilis - Syphilis
A27.....	093.....	Cardiovascular syphilis - Syphilis cardio-vasculaire
A28.....	094.....	Neurosyphilis - Syphilis nerveuse
A29.....	090-091, 095-097.....	All other syphilis - Toutes les autres syphilis
A30.....	098.....	Gonococcal infections - Infections gonococciques
A31.....	099.....	Other venereal diseases - Autres maladies vénériennes
A32-A36.....	100-139.....	Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases - Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles
A32.....	110-118.....	Mycoses - Mycoses
A33.....	120-129.....	Helminthiasis - Helminthiases
A34.....	137.....	Late effects of tuberculosis - Séquelles de la tuberculose
A35.....	138.....	Late effects of acute poliomyelitis - Séquelles de la poliomyélite aiguë
A36.....	100-104, 130-136, 139.....	All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases - Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles

APPENDIX 5 - ANNEXE 5

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A37-A93.....140-239.....		II. Neoplasms - Tumeurs
A37-A86.....140-208.....		Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues - Tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques
A37-A40.....140-149.....		Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx - Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx
A37.....140.....		Of lip - Des lèvres
A38.....141.....		Of tongue - De la langue
A39.....146-149.0.....		Of pharynx - Du pharynx
A40.....142-145, 149.1-149.9.....		Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx - De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx
A41-A55.....150-159.....		Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum - Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine
A41.....150.....		Of esophagus - De l'oesophage
A42.....151.....		Of stomach - De l'estomac
A43.....152.....		Of small intestine including duodenum - De l'intestin grêle
A44-A48.....153.....		Of colon - Du côlon
A44.....153.0-153.1, 153.7.....		Hepatic and splenic flexures and transverse colon - Angles hépatique et splénique et côlon transverse
A45.....153.2.....		Descending colon - Côlon descendant
A46.....153.3.....		Sigmoid colon - Côlon sigmoïde
A47.....153.4-153.6.....		Cecum, appendix, and ascending colon - Caecum, appendice et côlon ascendant
A48.....153.8-153.9.....		Other and colon, unspecified - Autres et côlon, sans précision
A49.....154.....		Of rectum, rectosigmoid junction, and anus - Du rectum, de la jonction recto-sigmoïdienne et de l'an
A50-A52.....155.....		Of liver and intrahepatic bile ducts - Du foie et des voies biliaires intrahépatiques
A50.....155.0.....		Liver, primary - Foie, primitive
A51.....155.1.....		Intrahepatic bile ducts - Canaux biliaires intrahépatiques
A52.....155.2.....		Liver, not specified as primary or secondary - Foie, non précisée primitive ni secondaire
A53.....156.....		Of gallbladder and extrahepatic bile ducts - De la vésicule biliaire et des voies biliaires extrahepatiques
A54.....157.....		Of pancreas - Du pancréas
A55.....158-159.....		Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites within the digestive organs and peritoneum - Du tissu rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres ou non précisés de l'appareil digestif et du péritoine
A56-A58.....160-165.....		Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs - Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques
A56.....161.....		Of larynx - Du larynx
A57.....162.....		Of trachea, bronchus, and lung - De la trachée, des bronches et du poumon
A58.....160, 163-165.....		Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs - De tous les sièges autres ou non précisés de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques
A59-A64.....170-175.....		Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast - Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein
A59.....170.....		Of bone and articular cartilage - Des os et du cartilage articulaire
A60.....171.....		Of connective and other soft tissue - Du tissu conjonctif et des autres tissus mous
A61.....172.....		Melanoma of skin - Mélanome de la peau
A62.....173.....		Other malignant neoplasms of skin - Autres tumeurs malignes de la peau
A63.....174.....		Of female breast - Du sein, chez la femme
A64.....175.....		Of male breast - Du sein, chez l'homme
A65-A71.....179-187.....		Malignant neoplasms of genital organs - Tumeurs malignes des organes génito-urinaires
A65.....180.....		Of cervix uteri - Du col de l'utérus
A66.....179, 181-182.....		Of other parts of uterus - Des autres parties de l'utérus
A67.....183.....		Of ovary and other uterine adnexa - De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus
A68.....184.....		Of other and unspecified female genital organs - D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme
A69.....185.....		Of prostate - De la prostate
A70.....186.....		Of testis - Du testicule

APPENDIX 5 - ANNEXE 5

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A71.....	187.....	Of penis and other male genital organs - De la verge et des autres organes génitaux masculins
A72-A73.....	188-189.....	Malignant neoplasms of urinary organs - Tumeurs malignes des organes urinaires
A72.....	188.....	Of bladder - De la vessie
A73.....	189.....	Of kidney and other and unspecified urinary organs - Du rein et d'organes urinaires autres ou non précisés
A74-A78.....	190-199.....	Malignant neoplasms of other and unspecified sites - Tumeurs malignes de sièges autres et sans précision
A74.....	190.....	Of eye - De l'oeil
A75.....	191.....	Of brain - De l'encéphale
A76.....	192.....	Of other and unspecified parts of nervous system - De parties autres et non précisées du système nerveux
A77.....	193-194.....	Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures - Du corps thyroïde et autres glandes endocrines et structures apparentées
A78.....	195-199.....	Of all other and unspecified sites - De tous les sièges autres et non précisés
A79-A86.....	200-208.....	Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues - Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques
A79.....	200.....	Lymphosarcoma and reticulosarcoma - Lymphosarcome et réticulosarcome
A80.....	201.....	Hodgkin's disease - Maladie de Hodgkin
A81.....	202.....	Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue - Autres tumeurs malignes des tissus lymphoïde et histiocytaire
A82.....	203.....	Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms - Myélome multiple et tumeurs immunoprolifératives
A83-A86.....	204-208.....	Leukemia - Leucémie
A83.....	204.....	Lymphoid leukemia - Leucémie lymphoïde
A84.....	205.....	Myeloid leukemia - Leucémie myéloïde
A85.....	206.....	Monocytic leukemia - Leucémie monocytaire
A86.....	207-208.....	Other and unspecified leukemia - Leucémie, autres et non précisées
A87-A93.....	210-239.....	Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature - Tumeurs bénignes, carcinome in situ, tumeurs à évolution imprévisible et tumeurs de nature non précisée
A87-A89.....	210-229.....	Benign neoplasms - Tumeurs bénignes
A87.....	218-221.....	Of female genital organs - Des organes génitaux de la femme
A88.....	224-225.....	Of eye, brain, and other parts of nervous system - De l'oeil, de l'encéphale et des autres parties du système nerveux
A89.....	210-217, 222-223, 226-229.....	Of all other and unspecified sites - De tous les sièges autres et non précisés
A90-A91.....	230-234.....	Carcinoma in situ - Carcinome in situ
A90.....	233.....	Of breast and genitourinary system - Du sein et de l'appareil génito-urinaire
A91.....	230-232, 234.....	Of all other and unspecified sites - De tous les sièges autres et non précisés
A92.....	235-238.....	Neoplasms of uncertain behaviour - Tumeurs à évolution imprévisible
A93.....	239.....	Neoplasms of unspecified nature - Tumeurs de nature non précisée
A94-A104.....	240-279.....	III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders - Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires
A94-A101.....	240-259, 270-279.....	Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders - Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires
A94.....	240-246.....	Disorders of thyroid gland - Troubles du corps thyroïde
A95.....	250.....	Diabetes mellitus - Diabète sucré
A96.....	253.....	Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control - Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique
A97.....	254.....	Diseases of thymus gland - Maladies du thymus
A98.....	255.....	Disorders of adrenal glands - Troubles des glandes surrénales
A99.....	277.0.....	Cystic fibrosis - Fibrose kystique
A100.....	278.0.....	Obesity - Obésité
A101.....	251-252, 256-259, 270-276, 277.1-277.9, 278.1-279.....	All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders - Toutes les autres maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires

APPENDIX 5 - ANNEXE 5

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A102-A104.....	260-269.....	Nutritional deficiencies - États de carence
A102.....	261.....	Nutritional marasmus - Atrepsie nutritionnelle
A103.....	262-263.....	Other protein-calorie malnutrition - Autres malnutritions protéino-caloriques
A104.....	260, 264-269.....	All other nutritional deficiencies - Tous les autres états de carence
A105-A110.....	280-289.....	IV. Diseases of blood and blood-forming organs - Maladies du sang et des organes hématopoïétiques
A105-A108.....	280-285.....	Anemias - Anémies
A105.....	280-281.....	Deficiency anemias - Anémies par carence
A106.....	282-283.....	Hemolytic anemias - Anémies hémolytiques
A107.....	284.....	Aplastic anemia - Anémie aplastique
A108.....	285.....	Other and unspecified anemias - Anémies, autres et sans précision
A109.....	287.....	Purpura and other hemorrhagic conditions - Purpura et autres affections hémorragiques
A110.....	286, 288-289.....	All other diseases of blood and blood-forming organs - Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques
A111-A117.....	290-319.....	V. Mental disorders - Troubles mentaux
A111.....	290.....	Senile and presenile organic psychotic conditions - États psychotiques organiques séniles et préséniles
A112.....	291.....	Alcoholic psychoses - Psychoses alcooliques
A113.....	292-299.....	All other psychoses - Toutes les autres psychoses
A114.....	303.....	Alcohol dependence syndrome - Syndrome de dépendance alcoolique
A115.....	304.....	Drug dependence - Pharmacodépendance
A116.....	300-302, 305-316.....	Other neurotic, personality, and nonpsychotic mental disorders - Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques
A117.....	317-319.....	Mental retardation - Retard mental
A118-A126.....	320-389.....	VI. Diseases of the nervous system and sense organs - Maladies du système nerveux et des organes des sens
A118-A124.....	320-359.....	Diseases of the nervous system - Maladies du système nerveux
A118.....	320-322.....	Meningitis - Méningites
A119.....	332.....	Parkinson's disease - Syndrome parkinsonien
A120.....	330-331, 333-337.....	Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system - Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central
A121.....	340.....	Multiple sclerosis - Sclérose en plaques
A122.....	343.....	Infantile cerebral palsy - Paralysie cérébrale infantile
A123.....	345.....	Epilepsy - Épilepsie
A124.....	323-326, 341-342, 344, 346-359.....	Other diseases of the nervous system - Autres maladies du système nerveux
A125.....	360-379.....	Disorders of the eye and adnexa - Maladies de l'oeil et de ses annexes
A126.....	380-389.....	Diseases of the ear and mastoid process - Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde
A127-A160.....	390-459.....	VII. Diseases of the circulatory system - Maladies de l'appareil circulatoire
A127-A131.....	390-398.....	Rheumatic fever and rheumatic heart disease - Rhumatisme articulaire aigu et cardiopathies rhumatismales chroniques
A127.....	390-392.....	Acute rheumatic fever - Rhumatisme articulaire aigu
A128-A131.....	393-398.....	Chronic rheumatic heart disease - Cardiopathies rhumatismales chroniques
A128.....	394.....	Diseases of mitral valve - Maladies de la valvule mitrale
A129.....	395.....	Diseases of aortic valve - Maladies de la valvule aortique
A130.....	396.....	Diseases of mitral and aortic valves - Maladies des valvules mitrale et aortique
A131.....	393, 397-398.....	All other chronic rheumatic heart disease - Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques
A132-A135.....	401-404.....	Hypertensive disease - Maladies hypertensives
A132.....	401.....	Essential hypertension - Hypertension essentielle
A133.....	402.....	Hypertensive heart disease - Cardiopathie due à l'hypertension artérielle
A134.....	403.....	Hypertensive renal disease - Néphropathie due à l'hypertension artérielle

APPENDIX 5 - ANNEXE 5

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A135.....	404.....	Hypertensive heart and renal disease - Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle
A136-A139.....	410-414.....	Ischaemic heart disease - Cardiopathies ischémiques
A136.....	410.....	Acute myocardial infarction - Infarctus aigu du myocarde
A137.....	411.....	Other acute and subacute forms of ischemic heart disease - Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques
A138.....	413.....	Angina pectoris - Angine de poitrine
A139.....	412, 414.....	Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease - Infarctus ancien du myocarde et autres formes de cardiopathie ischémique chronique
A140.....	415-417.....	Diseases of pulmonary circulation - Troubles de la circulation pulmonaire
A141-A148.....	420-429.....	Other forms of heart disease - Autres formes de cardiopathies
A141.....	421.....	Acute and subacute endocarditis - Endocardites aiguë et subaiguë
A142.....	420, 422-423.....	Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium - Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde
A143-A145.....	424.....	Other diseases of endocardium - Autres maladies de l'endocarde
A143.....	424.0.....	Mitral valve disorders - Affections de la valvule mitrale
A144.....	424.1.....	Aortic valve disorders - Affections de la valvule aortique
A145.....	424.2-424.9.....	All other diseases of endocardium - Toutes les autres maladies de l'endocarde
A146.....	428.....	Heart failure - Insuffisance cardiaque
A147.....	429.0-429.1.....	Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration - Myocardite, sans précision et dégénérescence du myocarde
A148.....	425-427, 429.2-429.9.....	All other and ill-defined forms of heart disease - Toutes les formes autres et mal définies de cardiopathies
A149-A155.....	430-438.....	Cerebrovascular diseases - Maladies vasculaires cérébrales
A149.....	430.....	Subarachnoid hemorrhage - Hémorragie sous-arachnoïdienne
A150.....	431-432.....	Intracerebral and other intracranial hemorrhage - Hémorragie cérébrale et autres hémorragies intracrâniennes
A151.....	433.....	Occlusion and stenosis of precerebral arteries - Occlusion et sténose des artères précérébrales
A152.....	434.0, 434.9.....	Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries - Thrombose cérébrale et occlusion sans précision des artères cérébrales
A153.....	434.1.....	Cerebral embolism - Embolie cérébrale
A154.....	436.....	Acute but ill-defined cerebrovascular disease - Maladies cérébro-vasculaires aiguës mais mal définies
A155.....	435, 437-438.....	Other and late effects of cerebrovascular diseases - Autres et séquelles des maladies cérébro-vasculaires
A156-A158.....	440-448.....	Diseases of arteries, arterioles, and capillaries - Maladies des artères, artérioles et capillaires
A156.....	440.....	Atherosclerosis - Athérosclérose
A157.....	441.....	Aortic aneurysm - Anévrisme de l'aorte
A158.....	442-448.....	All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries - Toutes les autres maladies des artères, artérioles et capillaires
A159-A160.....	451-459.....	Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system - Maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et autres maladies circulatoires
A159.....	451-453.....	Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis - Phlébite, thrombophlébite et embolies et thromboses veineuses
A160.....	454-459.....	Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system - Autres maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et toutes les autres maladies circulatoires
A161-A178.....	460-519.....	VIII. Diseases of the respiratory system - Maladies de l'appareil respiratoire
A161-A162.....	460-465, 470-478.....	Diseases of the upper respiratory tract - Maladies des voies respiratoires supérieures
A161.....	460-465.....	Acute upper respiratory infections - Affections aiguës des voies respiratoires supérieures
A162.....	470-478.....	Other diseases of upper respiratory tract - Autres maladies des voies respiratoires supérieures

APPENDIX 5 - ANNEXE 5

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A163-A178.....	466, 480-519.....	Other diseases of the respiratory system - Autres maladies de l'appareil respiratoire
A163.....	466.....	Acute bronchitis and bronchiolitis - Bronchite et bronchiolite aiguës
A164-A167.....	480-486.....	Pneumonia - Pneumonie
A164.....	480.....	Viral pneumonia - Pneumonie à virus
A165.....	481-482.....	Pneumococcal and other bacterial pneumonia - À pneumocoques et autres pneumonies bactériennes
A166.....	485.....	Bronchopneumonia, organism unspecified - Bronchopneumonie, micro-organisme non précisé
A167.....	483, 486.....	Pneumonia due to other and unspecified organism - Pneumonie due à des micro-organismes autres et non précisés
A168.....	487.....	Influenza - Grippe
A169-A174.....	490-496.....	Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions - Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes
A169-A172.....	490-493.....	Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma - Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme
A169.....	490.....	Bronchitis, not specified as acute or chronic - Bronchite, non précisée comme aiguë ni chronique
A170.....	491.....	Chronic bronchitis - Bronchite chronique
A171.....	492.....	Emphysema - Emphysème
A172.....	493.....	Asthma - Asthme
A173.....	494-495.....	Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis - Bronchectasie et alvéolite allergique extrinsèque
A174.....	496.....	Chronic airways obstruction, not elsewhere classified - Obstruction chronique des voies respiratoires, non classée ailleurs
A175.....	500-508.....	Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents - Pneumoconioses et autres maladies pulmonaires dues à des agents externes
A176.....	510,513.....	Empyema and abscess of lung and mediastinum - Empyème et abcès du poumon et du médiastin
A177.....	511.....	Pleurisy - Pleurésie
A178.....	512, 514-519.....	All other diseases of respiratory system - Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire
A179-A193.....	520-579.....	IX. Diseases of the digestive system - Maladies de l'appareil digestif
A179.....	520-529.....	Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws - Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires
A180-A193.....	530-579.....	Diseases of other parts of the digestive system - Maladies des autres parties de l'appareil digestif
A180-A182.....	531-533.....	Ulcer of stomach and duodenum - Ulcère de l'estomac et du duodénum
A180.....	531.....	Gastric ulcer - Ulcère de l'estomac
A181.....	532.....	Duodenal ulcer - Ulcère du duodénum
A182.....	533.....	Peptic ulcer, site unspecified - Ulcère digestif de siège non précisé
A183.....	535.....	Gastritis and duodenitis - Gastrite et duodénite
A184.....	540-543.....	Appendicitis - Appendicite
A185.....	550-553, 560.....	Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia - Hernie abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie
A186.....	555-556.....	Regional enteritis and idiopathic proctocolitis - Entérite régionale et recto-colite idiopathique
A187.....	557-558.....	All other noninfective gastroenteritis and colitis - Toutes les autres gastro-entérites et colites non infectieuses
A188.....	562.....	Diverticula of intestine - Diverticule de l'intestin
A189-A191.....	571.....	Chronic liver disease and cirrhosis - Maladies chroniques et cirrhose du foie
A189.....	571.0-571.3.....	Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic - Maladies chroniques et cirrhose du foie, précisées alcooliques
A190.....	571.4, 571.6.....	Chronic hepatitis and biliary cirrhosis - Hépatite chronique et cirrhose biliaire
A191.....	571.5, 571.8-571.9.....	Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol - Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool
A192.....	574-575.....	Cholelithiasis and other disorders of gallbladder - Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire
A193.....	530, 534, 536-537, 564-570, 572-573, 576-579.....	All other diseases of digestive system - Toutes les autres maladies de l'appareil digestif

APPENDIX 5 - ANNEXE 5

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A194-A204..... 580-629.....		X. Diseases of the genitourinary system - Maladies des organes génito-urinaires
A194-A200..... 580-599.....		Diseases of urinary system - Maladies de l'appareil urinaire
A194-A197..... 580-589.....		Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis - Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose
A194..... 580.....		Acute glomerulonephritis - Glomérulonéphrite aiguë
A195..... 581.....		Nephrotic syndrome - Syndrome néphrotique
A196..... 582-583, 587.....		Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified - Glomérulonéphrite chronique, néphrite et néphropathie non précisées aiguës ni chronique, et sclérose rénale, sans précision
A197..... 584-586, 588-589.....		Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause - Insuffisance rénale, autres troubles fonctionnels du rein, et hypoplasie rénale d'origine inconnue
A198..... 590.....		Infections of kidney - Infections rénales
A199..... 592, 594.....		Urinary calculus - Calculs urinaires
A200..... 591, 593, 595-599.....		All other diseases of urinary system - Toutes les autres maladies de l'appareil urinaire
A201-A202..... 600-608.....		Diseases of male genital organs - Maladies des organes génitaux de l'homme
A201..... 600.....		Hyperplasia of prostate - Hyperplasie de la prostate
A202..... 601-608.....		Other diseases of male genital organs - Autres maladies des organes génitaux de l'homme
A203..... 610-611.....		Disorders of breast - Affections du sein
A204..... 614-629.....		Diseases of female genital organs, except breast - Maladies des organes génitaux de la femme, excluant le sein
A205-A216..... 630-676.....		XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium - Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches
A205-A209..... 630-638.....		Pregnancy with abortive outcome - Grossesse aboutissant à l'avortement
A205..... 633.....		Ectopic pregnancy - Grossesse ectopique
A206..... 634.....		Spontaneous abortion - Avortement spontané
A207..... 635.....		Legally induced abortion - Avortement provoqué légal
A208..... 636.....		Illegally induced abortion - Avortement provoqué illégal
A209..... 630-632, 637-638.....		Other pregnancy with abortive outcome - Autre grossesse aboutissant à l'avortement
A210-A214..... 640-646, 651-676.....		Direct obstetric causes - Complications directes
A210..... 640-641, 666.....		Hemorrhage of pregnancy and childbirth - Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement
A211..... 642.4-642.9, 643.....		Toxemia of pregnancy - Toxémie de la grossesse
A212..... 660.....		Obstructed labour - Dystocie d'obstacle
A213..... 670-676.....		Complications of the puerperium - Complications des suites de couches
A214..... 642.0-642.3, 644-646, 651-659, 661-665, 667-669.....		Other direct obstetric causes - Autres complications directes
A215..... 647-648.....		Indirect obstetric causes - Complications indirectes
A216..... 650.....		Delivery in a completely normal case - Accouchement normal
A217-A218..... 680-709.....		XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue - Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané
A217..... 680-686.....		Infections of skin and subcutaneous tissue - Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané
A218..... 690-709.....		All other diseases of skin and subcutaneous tissue - Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané

APPENDIX 5 - ANNEXE 5

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A219-A223..... 710-739.....		XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue - Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif
A219..... 714.....		Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies - Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires
A220..... 710-712, 715-719.....		Other arthropathies and related disorders - Autres arthropathies et affections apparentées
A221..... 720-724.....		Dorsopathies - Affections des régions du plan dorsal
A222..... 725-729.....		Rheumatism, excluding the back - Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal
A223..... 730-739.....		Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities - Ostéopathies, chondropathie et malformations acquises du système ostéo-musculaire
A224-A228..... 740-759.....		XIV. Congenital anomalies - Anomalies congénitales
A224..... 741.....		Spina bifida - Spina bifida
A225..... 740, 742.....		All other congenital anomalies of nervous system - Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux
A226..... 745-746.....		Congenital anomalies of heart - Anomalies congénitales du cœur
A227..... 747.....		Other congenital anomalies of circulatory system - Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire
A228..... 743-744, 748-759.....		All other congenital anomalies - Toutes les autres anomalies congénitales
A229-A231..... 760-779.....		XV. Certain conditions originating in the perinatal period - Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale
A229..... 767.....		Birth trauma - Traumatisme obstétrical
A230..... 768-769.....		Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome - Hypoxie intrautérine, asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse respiratoire
A231..... 760-766, 770-779.....		Other conditions originating in the perinatal period - Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale
A232-A233..... 780-799.....		XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions - Symptômes, signes et états morbides mal définis
A232..... 797.....		Senility without mention of psychosis - Sénilité sans mention de psychose
A233..... 780-796, 798-799.....		Symptoms, signs, and other ill-defined conditions - Symptômes, signes et autres états morbides mal définis
AE234-AE282..... E800-E999.....		EXVII. External causes of injury and poisoning - Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements
AE234-AE263..... E800-E949.....		Accidents and adverse effects - Traumatismes et effets adverses
AE234-AE245..... E800-E848.....		Transport accidents - Accidents de transport
AE234..... E800-E807.....		Railway accidents - Accidents de chemin de fer
AE235-AE241..... E810-E825.....		Motor vehicle accidents - Accidents de véhicules à moteur
AE235-AE240..... E810-E819.....		Motor vehicle traffic accidents - Accidents de la circulation impliquant des véhicules à moteur
AE235..... E810.....		Involving collision with train - Par collision avec un train
AE236..... E811-E812.....		Involving collision with another motor vehicle - Par collision avec un autre véhicule à moteur
AE237..... E814.....		Involving collision with pedestrian - Par collision avec un piéton
AE238..... E813, E815.....		Involving collision with other vehicle or object - Par collision avec un autre véhicule ou objet
AE239..... E816-E818.....		Not involving collision on highway - Sans collision sur la voie publique
AE240..... E819.....		Motor vehicle traffic accident of unspecified nature - Accident de la circulation, nature non précisée, impliquant un véhicule à moteur
AE241..... E820-E825.....		Motor vehicle nontraffic accidents - Accidents de véhicule à moteur hors de la voie publique
AE242..... E826-E829.....		Other road vehicle accidents - Autres accidents de véhicules routiers
AE243..... E830-E838.....		Water transport accidents - Accidents de transport par eau

APPENDIX 5 - ANNEXE 5

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
AE244.....	E840-E845.....	Air and space transport accidents - Accidents de transport aérien ou de vol spatial
AE245.....	E846-E848.....	Vehicle accidents not elsewhere classifiable - Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules
AE246-AE248.....	E850-E869.....	Accidental poisoning - Intoxication accidentelle
AE246.....	E850-E858.....	Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals - Intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques
AE247.....	E860-E866.....	Accidental poisoning by other solid or liquid substances - Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides
AE248.....	E867-E869.....	Accidental poisoning by gases and vapors - Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs
AE249.....	E870-E879.....	Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications - Incidents lors d'actes médicaux, réactions anormales et complications tardives
AE250-AE252.....	E880-E888.....	Accidental falls - Chutes accidentelles
AE250.....	E880-E884.....	Fall from one level to another - Chute d'un niveau à un autre
AE251.....	E885-E886.....	Fall on same level - Chute de plain-pied
AE252.....	E887-E888.....	Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls - Fracture, cause non précisée, et chute autre et non précisée
AE253.....	E890-E899.....	Accidents caused by fires and flames - Accidents provoqués par le feu
AE254-AE262.....	E900-E929.....	Other accidents, including late effects - Autres accidents, y compris les séquelles
AE254.....	E907.....	Lightning - Foudre
AE255.....	E910.....	Accidental drowning and submersion - Noyade et submersion accidentelles
AE256.....	E911-E912.....	Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation - Aspiration ou ingestion de produits alimentaires ou d'autres objets causant l'obstruction des voies respiratoires ou la suffocation
AE257.....	E922.0.....	Accident caused by handgun - Accident causé par arme de poing
AE258.....	E922.1-E922.9.....	Accidents caused by all other and unspecified firearms - Accidents causés par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE259.....	E923.....	Accident caused by explosive material - Accident causé par explosif
AE260.....	E924, E926.....	Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation - Accidents causés par des substances ou objets brûlants, matières corrosives et caustiques, la vapeur d'eau, et expositions au rayonnements
AE261.....	E925.....	Accident caused by electric current - Accident causé par le courant électrique
AE262.....	E900-E906, E908-E909, E913-E921, E927-E929.....	All other accidents and late effects of accidental injury - Tous les autres accidents et séquelles d'accidents
AE263.....	E930-E949.....	Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use - Médicaments et substances biologiques provoquant des effets adverses au cours de leur usage thérapeutique
AE264-AE270.....	E950-E959.....	Suicide - Suicide
AE264.....	E950.0-E950.5.....	Suicide by drugs, medicaments, and biologicals - Suicide par médicaments et substances biologiques
AE265.....	E950.6-E950.9.....	Suicide by other solid or liquid substances - Suicide par autres substances solides ou liquides
AE266.....	E951-E952.....	Suicide by gases and vapors - Suicide par gaz et vapeurs
AE267.....	E953.....	Suicide by hanging, strangulation, and suffocation - Suicide par pendaison, strangulation et asphyxie
AE268.....	E955.0.....	Suicide by handgun - Suicide par arme de poing
AE269.....	E955.1-E955.4.....	Suicide by all other and unspecified firearms - Suicide par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE270.....	E954, E955.5-E959.....	Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury - Suicide par tous les autres moyens et séquelles de tentatives de suicide
AE271-AE276.....	E960-E978.....	Homicide and legal intervention - Homicide et intervention de la force publique
AE271.....	E965.0.....	Assault by handgun - Attentat par arme de poing
AE272.....	E965.1-E965.4.....	Assault by all other and unspecified firearms - Attentat par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE273.....	E966.....	Assault by cutting and piercing instrument - Attentat par instrument tranchant ou perforant

APPENDIX 5 - ANNEXE 5

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Concluded

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - fin

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
AE274.....	E960-E964, E965.5, E965.9, E967-E969.....	Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person - Attentat par tous les autres moyens et séquelles de traumatismes volontairement infligés par une autre personne
AE275.....	E978.....	Legal execution - Exécution
AE276.....	E970-E977.....	Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention - Autres interventions de la force publique et séquelles de traumatismes dus à l'intervention de la force publique
AE277-AE281.....	E980-E989.....	Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted - Traumatismes et empoisonnements causés d'une manière indéterminée quant à l'intention
AE277.....	E980.0-E980.5.....	From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals - D'empoisonnement par médicaments et substances biologiques
AE278.....	E980.6-E980.9.....	From poisoning by other solid or liquid substances - D'empoisonnement par autres substances solides ou liquides
AE279.....	E985.0.....	From injury by handgun - De traumatismes par arme de poing
AE280.....	E985.1-E985.4.....	From injury by all other and unspecified firearms - De traumatismes par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE281.....	E981-E984, E985.5-E989.....	From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted - De traumatismes par tous les autres moyens et leurs séquelles
AE282.....	E990-E999.....	Injury resulting from operations of war - Traumatismes de guerre

1 Based on the American List of 282 Causes. Source: ICD-9 Underlying Cause-of-Death Lists for Tabulating Mortality Statistics, NCHS Instruction Manual.

1 Basé sur la liste américaine de 282 causes. Source: ICD-9 Underlying Cause-of-Death Lists for Tabulating Mortality Statistics, NCHS Instruction Manual.

